

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1	福島市	保育園	瀬上保育所	9月4日	50cm			0.06	0.06	0.09	0.09	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m			0.07	0.06	0.09	0.09	
2	福島市	保育園	福島ゆかり保育園	9月11日	50cm	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	
					1m	0.08	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	
3	福島市	保育園	ほくしん保育園	9月11日	50cm	0.13	0.13	0.09	0.09	0.10	0.10	
					1m	0.13	0.13	0.08	0.08	0.09	0.09	
4	福島市	保育園	ひかりの子保育園	9月6日	50cm	0.08	0.07	0.05	0.05	0.09	0.08	
					1m	0.07	0.06	0.05	0.05	0.09	0.09	
5	福島市	保育園	あゆみ保育園	9月7日	50cm	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	
6	福島市	保育園	余目保育所	9月4日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.06	0.09	0.09	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.06	0.09	0.08	
7	福島市	保育園	飯坂保育所	8月31日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.06	0.09	0.09	
					1m	0.07	0.08	0.06	0.05	0.09	0.09	
8	福島市	保育園	平野保育所	9月5日	50cm	0.08	0.07	0.09	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.07	0.09	0.09	0.09	0.09	
9	福島市	保育園	ささやのぞみ保育園	9月10日	50cm			0.10	0.08	0.11	0.10	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m			0.09	0.07	0.11	0.10	
10	福島市	保育園	三育保育園	9月5日	50cm	0.12	0.11	0.07	0.08	0.10	0.09	
					1m	0.11	0.11	0.07	0.08	0.10	0.09	
11	福島市	保育園	笹谷保育所	9月5日	50cm	0.10	0.08	0.07	0.07	0.09	0.08	
					1m	0.09	0.09	0.08	0.07	0.09	0.08	
12	福島市	保育園	福島ふたば保育園	9月11日	50cm			0.06	0.06	0.09	0.09	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m			0.06	0.06	0.08	0.09	
13	福島市	保育園	ちゅうりっぷ保育園	9月12日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
14	福島市	保育園	さくらみなみ保育園	9月4日	50cm	0.08	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.08	0.08	0.07	0.06	0.07	0.07	
15	福島市	保育園	鳥川保育園	8月30日	50cm	0.08	0.08	0.10	0.09	0.08	0.07	
					1m	0.08	0.09	0.09	0.10	0.08	0.07	
16	福島市	保育園	あいあい保育園	9月3日	50cm	0.08	0.07	0.06	0.06	0.08	0.09	
					1m	0.09	0.10	0.06	0.06	0.08	0.09	
17	福島市	保育園	飯野おひさま保育所	8月30日	50cm	0.09	0.09	0.06	0.06	0.09	0.09	
					1m	0.09	0.10	0.07	0.07	0.08	0.08	
18	福島市	保育園	飯野あおぞら保育所	8月30日	50cm	0.11	0.11	0.08	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.11	0.11	0.08	0.09	0.09	0.10	
19	福島市	保育園	さくらんぼ森合保育園	9月12日	50cm	0.11	0.11	0.10	0.09	0.09	0.08	
					1m	0.11	0.09	0.09	0.08	0.09	0.08	
20	福島市	保育園	さくらんぼ保育園	9月18日	50cm	0.09	0.11	0.09	0.09	0.08	0.07	
					1m	0.11	0.11	0.08	0.08	0.08	0.08	
21	福島市	保育園	野田保育所	9月18日	50cm	0.08	0.09	0.06	0.06	0.08	0.09	
					1m	0.08	0.08	0.06	0.07	0.08	0.09	
22	福島市	保育園	西部三育保育園	9月14日	50cm	0.11	0.11	0.08	0.08	0.11	0.12	
					1m	0.10	0.10	0.07	0.09	0.11	0.11	
23	福島市	保育園	あづま保育園	9月14日	50cm	0.19	0.20	0.08	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.18	0.20	0.09	0.10	0.09	0.09	
24	福島市	保育園	福島隣保館保育所	9月11日	50cm	0.08	0.08	0.05	0.04	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.09	0.05	0.05	0.08	0.08	
25	福島市	保育園	福島わかば保育園	9月19日	50cm			0.06	0.06	0.06	0.07	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 園舎3階の屋上
					1m			0.06	0.07	0.06	0.06	
26	福島市	保育園	春日保育所	9月20日	50cm			0.08	0.08	0.10	0.10	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m			0.07	0.08	0.10	0.10	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu$ Sv/h)						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
27	福島市	保育園	東浜保育所	9月20日	50cm	0.11	0.12	0.08	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.11	0.12	0.10	0.09	0.09	0.09	
28	福島市	保育園	福島敬香保育園	9月20日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.11	0.11	
					1m	0.10	0.10	0.09	0.08	0.10	0.11	
29	福島市	保育園	さくら保育園	9月7日	50cm			0.09	0.09	0.10	0.10	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m			0.09	0.09	0.10	0.10	
30	福島市	保育園	渡利保育所	9月6日	50cm	0.09	0.11	0.08	0.08	0.10	0.10	
					1m	0.10	0.11	0.08	0.09	0.09	0.10	
31	福島市	保育園	とやの保育園	9月6日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.08	0.09	0.10	
					1m	0.08	0.10	0.08	0.08	0.09	0.10	
32	福島市	保育園	杉妻保育所	9月5日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	
					1m	0.06	0.07	0.06	0.06	0.07	0.08	
33	福島市	保育園	あすなろ保育園	9月3日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.08	0.09	0.10	
					1m	0.07	0.09	0.07	0.08	0.10	0.10	
34	福島市	保育園	蓬萊保育所	9月6日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.06	0.07	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	0.08	
35	福島市	保育園	蓬萊第二保育所	9月4日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.07	0.11	0.12	
					1m	0.07	0.08	0.06	0.07	0.11	0.12	
36	福島市	保育園	こじか保育園	9月11日	50cm			0.06	0.07	0.07	0.07	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m			0.07	0.07	0.07	0.07	
37	福島市	保育園	聖心三育保育園	9月12日	50cm	0.11	0.13	0.08	0.10	0.12	0.12	
					1m	0.11	0.13	0.10	0.11	0.13	0.12	
38	福島市	保育園	御山保育所	9月7日	50cm	0.10	0.11	0.07	0.07	0.10	0.10	
					1m	0.11	0.11	0.07	0.07	0.10	0.11	
39	福島市	保育園	たんぼぼ保育園	9月6日	50cm	0.08	0.07	0.06	0.06	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.08	0.06	0.06	0.09	0.09	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
40	福島市	保育園	たんぼぼ第二保育園	9月11日	50cm	0.09	0.08	0.07	0.07	0.09	0.09	
					1m	0.09	0.08	0.07	0.06	0.09	0.09	
41	福島市	保育園	サンフラワー保育園	8月31日	50cm	0.09	0.08	0.07	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.10	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	
42	福島市	保育園	あおぞら保育園	9月20日	50cm	/	/	0.10	/	/	/	移転により新規地点 正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m	/	/	0.11	/	/	/	
43	福島市	保育園	福島厚生会すばる保育園	9月6日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.08	0.08	0.07	0.06	0.07	0.07	
44	福島市	保育園	Ribbon保育園かまた	9月4日	50cm	0.07	0.07	0.09	0.08	/	/	[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.07	0.07	0.08	0.08	/	/	
45	福島市	保育園	若草保育園	9月11日	50cm	0.07	0.08	0.06	0.07	0.09	0.09	
					1m	0.07	0.08	0.06	0.06	0.08	0.09	
46	福島市	保育園	託児所小さなスプーン	9月7日	50cm	/	/	0.09	0.10	/	/	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m	/	/	0.10	0.09	/	/	
47	福島市	保育園	桜ヶ丘病院内託児所	9月11日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.18	0.18	
					1m	0.08	0.08	0.09	0.09	0.17	0.16	
48	福島市	保育園	ベビーホームゆりかご	9月14日	50cm	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	0.10	
					1m	0.10	0.09	0.07	0.08	0.09	0.10	
49	福島市	保育園	ひまわり子どもの家	9月5日	50cm	0.07	0.09	0.06	0.06	0.10	0.09	
					1m	0.07	0.10	0.05	0.06	0.09	0.09	
50	福島市	保育園	篤仁会富士病院託児所	9月20日	50cm	0.12	0.11	0.11	0.11	0.12	0.11	
					1m	0.13	0.11	0.11	0.10	0.12	0.11	
51	福島市	保育園	森のほいくえん 野の子	9月12日	50cm	0.13	0.13	0.07	0.07	0.11	0.11	
					1m	0.12	0.13	0.07	0.08	0.11	0.12	
52	福島市	保育園	福島県立医科大学託児所すぎのこ園	9月3日	50cm	0.11	0.11	0.06	0.06	0.10	0.10	
					1m	0.12	0.12	0.06	0.06	0.09	0.10	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
53	福島市	保育園	うめご保育園	8月30日	50cm	0.06	0.07	0.07	0.08	0.06	0.06	
					1m	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.06	
54	福島市	保育園	福島愛隣保育園	8月30日	50cm	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	0.06	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.06	0.07	0.06	
55	福島市	保育園	なないろ保育園	9月14日	50cm	0.07	0.06	0.06	0.06	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.05	0.06	0.08	0.08	
56	福島市	保育園	アゴラキンダーガーデン	9月18日	50cm	/	/	0.07	0.07	0.09	0.10	正門と昇降口が近いため、昇降口のみ測定
					1m	/	/	0.07	0.07	0.09	0.10	
57	福島市	保育園	一二三保育園	9月14日	50cm	/	/	0.07	0.09	/	/	正門と昇降口が近いため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m	/	/	0.08	0.09	/	/	
58	福島市	保育園	福島県庁内保育所 けやきの子	9月13日	50cm	/	/	0.09	0.09	0.15	0.15	正門と昇降口が近いため、昇降口のみ測定
					1m	/	/	0.09	0.10	0.14	0.14	
59	福島市	保育園	福島ヤクルト販売(株)西部センター ピッフィー保育室	9月26日	50cm	0.11	0.11	0.05	0.04	0.10	/	[校庭・園庭等] 高田公園を園庭として使用 施設状況を確認し、今年から測定対象とした
					1m	0.11	0.11	0.05	0.04	0.10	/	
60	福島市	保育園	かぜの子保育園	9月19日	50cm	0.09	0.10	0.11	0.12	0.10	0.10	
					1m	0.10	0.10	0.10	0.11	0.09	0.10	
61	福島市	保育園	託児所くれよん	9月7日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.09	/	/	[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.08	0.08	0.08	0.09	/	/	
62	福島市	保育園	大原総合病院エンゼル保育所	9月26日	50cm	/	/	0.06	/	0.04	/	移転により新規地点 正門と昇降口が近いため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 屋上園庭 園庭は9月18日に測定
					1m	/	/	0.06	/	0.04	/	
					50cm	/	/	/	/	0.04	/	
					1m	/	/	/	/	0.04	/	
63	福島市	保育園	ポプラ保育園	9月7日	50cm	0.10	0.11	0.06	0.06	0.10	0.11	
					1m	0.10	0.10	0.06	0.07	0.10	0.10	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
64	福島市	保育園	福島ヤクルト販売(株)南部センターつくしんぼ保育室	9月5日	50cm	0.09	0.10	0.08	0.08			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.09	0.09	0.08	0.08			
65	福島市	保育園	ひばり音楽幼稚園	9月3日	50cm	0.07	0.07	0.09	0.10	0.07	0.08	
					1m	0.06	0.06	0.08	0.09	0.07	0.07	
66	福島市	保育園	南福島保育園	9月13日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	コアラ園
					1m	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	
					50cm	0.07	0.09	0.08	0.09	0.07	0.08	保育棟
					1m	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	
67	福島市	保育園	敬愛きらり保育園	9月11日	50cm	0.10	0.11	0.07	0.08	0.11	0.11	
					1m	0.09	0.11	0.07	0.08	0.10	0.10	
68	福島市	保育園	ベビーホーム岡山	9月18日	50cm	0.12	0.12	0.07	0.07			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.12	0.12	0.08	0.08			
69	福島市	保育園	そっりーぞ園	9月11日	50cm			0.07	0.08	0.11	0.13	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 南側園庭
					1m			0.07	0.07	0.11	0.12	
					50cm					0.13	0.14	[校庭・園庭等] 北側園庭
					1m					0.13	0.14	
70	福島市	保育園	福島ヤクルト販売(株)北部センターしのぶこ保育室	9月7日	50cm	0.12	0.11	0.11	0.11	0.11	0.12	
					1m	0.11	0.11	0.10	0.11	0.11	0.12	
71	福島市	保育園	エミール幼稚園	9月7日	50cm	0.11	0.11	0.08	0.08	0.12	0.11	
					1m	0.11	0.11	0.06	0.07	0.12	0.11	
72	福島市	保育園	羽二生ベビーホーム	9月7日	50cm	0.09	0.10	0.07	0.08	0.10	0.10	
					1m	0.09	0.10	0.08	0.08	0.10	0.10	
73	福島市	保育園	立子山季節保育園	8月30日	50cm	0.11	0.12	0.06	0.06	0.13	0.12	
					1m	0.12	0.13	0.07	0.07	0.12	0.12	
74	福島市	保育園	福島県立医科大学病院病後児保育所	9月3日	50cm	0.08	0.09	0.07	0.07			[正門] No.203須賀川支援学校医大分校と共用 [校庭・園庭等] 無し
					1m	0.08	0.11	0.07	0.08			

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
75	福島市	こども園	福島東こども園	9月4日	50cm			0.06	0.06	0.10	0.09	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m			0.06	0.06	0.10	0.09	
76	福島市	こども園	にわかこども園	9月19日	50cm	0.09	0.08	0.07	0.07	0.09	0.09	
					1m	0.09	0.09	0.06	0.06	0.09	0.08	
77	福島市	こども園	福島ぼなみ子ども園	9月18日	50cm			0.06	0.06	0.08	0.09	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 8階のテラス(屋根付き)
					1m			0.06	0.06	0.08	0.08	
78	福島市	こども園	さゆりこども園	9月18日	50cm	0.08	0.09	0.06	0.07	0.09	0.10	
					1m	0.08	0.09	0.06	0.06	0.09	0.10	
79	福島市	こども園	おかやまこども園	9月12日	50cm			0.05	0.06	0.07	0.08	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m			0.06	0.06	0.08	0.08	
80	福島市	こども園	認定こども園 今、ここ。瀬上	9月4日	50cm	0.06	0.07	0.06	0.06	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.06	0.06	0.06	0.08	0.07	
81	福島市	こども園	福島学院大学認定こども園	9月4日	50cm	0.06	0.08	0.06	0.06	0.09	0.09	
					1m	0.07	0.08	0.06	0.06	0.09	0.08	
82	福島市	こども園	認定こども園 今、ここ。笹谷	9月5日	50cm	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.06	0.08	0.07	
83	福島市	こども園	認定こども園 今、ここ。宮町	9月18日	50cm	0.10	0.11	0.09	0.09	0.08	0.09	
					1m	0.10	0.12	0.09	0.10	0.08	0.09	
84	福島市	幼稚園	福島大学附属幼稚園	9月20日	50cm	0.12	0.12	0.07	0.07	0.08	0.09	
					1m	0.12	0.13	0.08	0.07	0.09	0.09	
85	福島市	幼稚園	福島市立おおとり幼稚園	8月31日	50cm	0.09	0.09	0.06	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.09	0.09	0.07	0.07	0.08	0.09	
86	福島市	幼稚園	福島市立にしね幼稚園	9月3日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.06	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	
87	福島市	幼稚園	福島市立ひらの幼稚園	9月3日	50cm	0.10	0.10	0.09	0.08	0.10	0.10	
					1m	0.10	0.10	0.10	0.08	0.10	0.09	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
88	福島市	幼稚園	福島市立笹谷幼稚園	9月5日	50cm			0.08	0.07	0.09	0.09	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] No.126 福島市立笹谷小学校の 児童も一部使用
					1m			0.09	0.07	0.09	0.09	
89	福島市	幼稚園	福島市立平田幼稚園	9月4日	50cm	0.08	0.08	0.06	0.05	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.08	0.06	0.05	0.07	0.07	
90	福島市	幼稚園	福島市立金谷川幼稚園	9月3日	50cm	0.08	0.09	0.07	0.08	0.09	0.09	福島市立まつかわ東幼稚園、 福島市立まつかわ西幼稚園が 福島市立金谷川幼稚園に統合
					1m	0.09	0.10	0.06	0.07	0.10	0.10	
91	福島市	幼稚園	福島市立飯野幼稚園	8月30日	50cm	0.13	0.11	0.06	0.06	0.08	0.08	
					1m	0.12	0.11	0.06	0.05	0.09	0.09	
92	福島市	幼稚園	福島市立佐倉幼稚園	8月30日	50cm	0.06	0.06	0.05	0.05	0.07	0.06	
					1m	0.07	0.06	0.05	0.05	0.07	0.06	
93	福島市	幼稚園	福島市立庭塚幼稚園	9月19日	50cm	0.11	0.10	0.06	0.04	0.08	0.07	[正門] No.147福島市立庭塚 小学校と共用
					1m	0.10	0.08	0.06	0.05	0.08	0.07	
94	福島市	幼稚園	福島市立ふくしま西幼稚園	9月14日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.09	0.09	0.09	
95	福島市	幼稚園	福島市立森合幼稚園	9月18日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.09	0.08	0.07	0.06	0.08	0.08	
96	福島市	幼稚園	福島市立ふくしま南幼稚園	9月7日	50cm	0.12	0.13	0.08	0.10	0.11	0.11	
					1m	0.12	0.12	0.07	0.09	0.10	0.12	
97	福島市	幼稚園	福島市立ふくしま東幼稚園	9月19日	50cm	0.08	0.09	0.07	0.07	0.08	0.10	
					1m	0.08	0.10	0.07	0.07	0.08	0.09	
98	福島市	幼稚園	福島市立渡利幼稚園	9月7日	50cm	0.13	0.13	0.08	0.09	0.10	0.09	
					1m	0.12	0.13	0.08	0.08	0.09	0.10	
99	福島市	幼稚園	福島市立杉妻幼稚園	9月5日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	
100	福島市	幼稚園	福島市立ほうらい幼稚園	9月5日	50cm	0.11	0.13	0.08	0.09	0.10	0.11	
					1m	0.11	0.11	0.09	0.10	0.09	0.10	



福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
101	福島市	幼稚園	福島市立岡山幼稚園	9月12日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.07	0.14	0.14	
					1m	0.10	0.09	0.07	0.07	0.14	0.14	
102	福島市	幼稚園	福島市立北沢又幼稚園	9月6日	50cm	0.11	0.12	0.06	0.06	0.10	0.10	[校庭・園庭等] 南側園庭
					1m	0.10	0.11	0.05	0.05	0.10	0.11	
					50cm					0.09	0.10	[校庭・園庭等] 北側園庭
					1m					0.09	0.10	
103	福島市	幼稚園	福島市立清水幼稚園	9月6日	50cm	0.08	0.10	0.07	0.06	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.09	0.07	0.06	0.09	0.09	
104	福島市	幼稚園	福島めばえ幼稚園	9月6日	50cm	0.11	0.09	0.05	0.04	0.10	0.10	東サークル
					1m	0.11	0.09	0.06	0.05	0.11	0.10	
105	福島市	幼稚園	飯坂恵泉幼稚園	9月3日	50cm	0.09	0.08	0.08	0.07	0.09	0.10	
					1m	0.08	0.09	0.07	0.08	0.09	0.10	
106	福島市	幼稚園	福島ルンビニー幼稚園	9月12日	50cm	0.08	0.08	0.06	0.07	0.07	0.07	[校庭・園庭等] 北側園庭
					1m	0.08	0.09	0.07	0.06	0.07	0.07	
					50cm					0.07	0.08	[校庭・園庭等] 南側園庭(ルンビニーサンガーデン)
					1m					0.07	0.07	
107	福島市	幼稚園	さくら幼稚園	8月31日	50cm	0.08	0.08	0.05	0.05	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.09	0.05	0.06	0.08	0.08	
108	福島市	幼稚園	福島愛隣幼稚園	8月30日	50cm	0.07	0.06	0.05	0.05	0.07	0.06	
					1m	0.07	0.05	0.04	0.04	0.06	0.06	
109	福島市	幼稚園	福島カトリック幼稚園	9月19日	50cm	0.06	0.07	0.06	0.06	0.09	0.09	
					1m	0.06	0.07	0.07	0.06	0.09	0.09	
110	福島市	幼稚園	西部三育幼稚園	9月14日	50cm	0.06	0.08	0.07	0.06	0.09	0.09	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.06	0.09	0.09	
111	福島市	幼稚園	福島わかば幼稚園	9月14日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.06	0.08	0.07	
					1m	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
112	福島市	幼稚園	蓬萊もみじ幼稚園	9月4日	50cm	0.08	0.09	0.06	0.06	0.09	0.10	
					1m	0.08	0.08	0.06	0.06	0.09	0.10	
113	福島市	幼稚園	みその幼稚園	9月11日	50cm	0.06	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	0.08	
114	福島市	幼稚園	福島わかくさ幼稚園	9月12日	50cm	0.07	0.08	0.09	0.10	0.09	0.09	
					1m	0.07	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	
115	福島市	幼稚園	めばえ幼稚園	9月6日	50cm	0.11	0.10	0.10	0.08	0.10	0.10	北サークル
					1m	0.10	0.10	0.08	0.09	0.10	0.10	
116	福島市	小学校	福島大学附属小学校	9月19日	50cm	0.11	0.11	0.08	0.08	0.06	0.07	
					1m	0.12	0.11	0.08	0.08	0.07	0.07	
117	福島市	小学校	福島市立瀬上小学校	9月4日	50cm	0.08	0.08	0.05	0.04	0.07	0.06	
					1m	0.07	0.07	0.05	0.05	0.07	0.07	
118	福島市	小学校	福島市立月輪小学校	9月12日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.05	0.09	0.08	
					1m	0.06	0.06	0.07	0.06	0.09	0.09	
119	福島市	小学校	福島市立鎌田小学校	9月11日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.05	0.09	0.09	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.05	0.09	0.09	
120	福島市	小学校	福島市立矢野目小学校	9月6日	50cm	0.08	0.08	0.06	0.06	0.10	0.09	
					1m	0.08	0.09	0.06	0.07	0.10	0.09	
121	福島市	小学校	福島市立余目小学校	9月4日	50cm	0.09	0.10	0.08	0.06	0.08	0.09	
					1m	0.09	0.09	0.07	0.07	0.08	0.09	
122	福島市	小学校	福島市立飯坂小学校	8月31日	50cm	0.08	0.08	0.06	0.06	0.10	0.10	
					1m	0.08	0.08	0.06	0.05	0.09	0.10	
123	福島市	小学校	福島市立湯野小学校	9月3日	50cm	0.05	0.05	0.10	0.10	0.08	0.07	
					1m	0.06	0.05	0.09	0.10	0.08	0.07	
124	福島市	小学校	福島市立東湯野小学校	9月3日	50cm	0.10	0.11	0.05	0.05	0.08	0.08	[校庭・園庭等] 工事等により4地点の平均値
					1m	0.09	0.10	0.05	0.06	0.08	0.07	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
125	福島市	小学校	福島市立平野小学校	9月3日	50cm	0.07	0.08	0.06	0.06	0.10	0.09	
					1m	0.08	0.07	0.06	0.07	0.10	0.10	
126	福島市	小学校	福島市立笹谷小学校	9月5日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.07	0.08	0.08	[校庭・園庭等] No.88福島市立笹谷幼稚園の園児も一部使用
					1m	0.08	0.08	0.07	0.06	0.07	0.08	
127	福島市	小学校	福島市立大笹生小学校	9月7日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.07	0.09	0.08	
128	福島市	小学校	福島市立中野小学校	8月31日	50cm	0.10	0.09	0.07	0.07	0.09	0.09	
					1m	0.11	0.10	0.07	0.07	0.08	0.09	
129	福島市	小学校	福島市立大森小学校	9月12日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	
130	福島市	小学校	福島市立平石小学校	9月4日	50cm	0.15	0.15	0.06	0.06	0.08	0.08	
					1m	0.13	0.12	0.06	0.05	0.07	0.08	
131	福島市	小学校	福島市立平田小学校	9月4日	50cm	0.09	0.10	0.05	0.06	0.06	0.06	
					1m	0.09	0.10	0.05	0.06	0.06	0.06	
132	福島市	小学校	福島市立鳥川小学校	8月30日	50cm	0.08	0.06	0.05	0.05	0.06	0.06	
					1m	0.07	0.06	0.06	0.05	0.06	0.06	
133	福島市	小学校	福島市立下川崎小学校	8月31日	50cm	0.10	0.09	0.08	0.08	0.10	0.10	
					1m	0.09	0.09	0.08	0.07	0.10	0.10	
134	福島市	小学校	福島市立松川小学校	8月31日	50cm	0.09	0.11	0.06	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.10	0.10	0.06	0.06	0.07	0.07	
135	福島市	小学校	福島市立水原小学校	9月3日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	
136	福島市	小学校	福島市立金谷川小学校	9月3日	50cm	0.10	0.11	0.07	0.07	0.09	0.09	
					1m	0.09	0.09	0.07	0.06	0.09	0.09	
137	福島市	小学校	福島市立飯野小学校	8月31日	50cm	0.11	0.11	0.08	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.11	0.11	0.10	0.09	0.09	0.09	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu$ Sv/h)						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
138	福島市	小学校	福島市立青木小学校	8月30日	50cm	0.14	0.15	0.07	0.07	0.10	0.10	
					1m	0.15	0.16	0.06	0.06	0.09	0.10	
139	福島市	小学校	福島市立大久保小学校	8月31日	50cm	0.10	0.10	0.08	0.09	0.10	0.11	
					1m	0.09	0.10	0.08	0.08	0.10	0.10	
140	福島市	小学校	福島市立立子山小学校	8月30日	50cm	0.10	0.10	0.07	0.07	0.09	0.09	
					1m	0.10	0.10	0.06	0.07	0.09	0.09	
141	福島市	小学校	福島市立水保小学校	8月30日	50cm	0.06	0.05	0.06	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.05	0.06	0.07	0.05	0.08	0.06	
142	福島市	小学校	福島市立佐倉小学校	8月30日	50cm	0.05	0.06	0.07	0.05	0.06	0.05	
					1m	0.05	0.05	0.07	0.05	0.06	0.06	
143	福島市	小学校	福島市立荒井小学校	8月30日	50cm	0.06	0.05	0.05	0.06	0.06	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.06	
144	福島市	小学校	福島市立土湯小学校	8月30日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.05	0.07	0.06	
					1m	0.05	0.06	0.06	0.06	0.07	0.06	
145	福島市	小学校	福島市立佐原小学校	8月30日	50cm	0.09	0.08	0.06	0.05	0.08	0.07	
					1m	0.08	0.08	0.07	0.06	0.07	0.07	
146	福島市	小学校	福島市立庭坂小学校	9月19日	50cm	0.06	0.06	0.05	0.06	0.07	0.06	
					1m	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	0.06	
147	福島市	小学校	福島市立庭塚小学校	9月19日	50cm	0.11	0.10	0.08	0.07	0.08	0.07	[ 正門 ] No.93福島市立庭塚幼稚園と共用
					1m	0.10	0.08	0.07	0.06	0.08	0.07	
148	福島市	小学校	福島市立森合小学校	9月18日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.06	0.08	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	
149	福島市	小学校	福島市立三河台小学校	9月14日	50cm	0.10	0.10	0.08	0.08	0.06	0.07	
					1m	0.09	0.10	0.07	0.07	0.07	0.07	
150	福島市	小学校	福島市立野田小学校	9月14日	50cm	0.05	0.06	0.09	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.05	0.05	0.09	0.08	0.07	0.07	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
151	福島市	小学校	福島市立清明小学校	9月6日	50cm	0.07	0.08	0.06	0.06	0.08	0.08	
					1m	0.06	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	
152	福島市	小学校	福島市立福島第一小学校	9月7日	50cm	0.14	0.14	0.09	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.13	0.13	0.09	0.10	0.09	0.09	
153	福島市	小学校	福島市立福島第二小学校	9月19日	50cm	0.15	0.15	0.07	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.16	0.17	0.08	0.08	0.08	0.09	
154	福島市	小学校	福島市立福島第三小学校	9月19日	50cm	0.08	0.09	0.07	0.08	0.11	0.13	
					1m	0.08	0.10	0.07	0.08	0.12	0.13	
155	福島市	小学校	福島市立福島第四小学校	9月14日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.08	0.10	0.09	
					1m	0.08	0.08	0.07	0.08	0.09	0.09	
156	福島市	小学校	福島市立渡利小学校	9月7日	50cm	0.14	0.14	0.07	0.08	0.10	0.12	
					1m	0.15	0.16	0.08	0.09	0.10	0.11	
157	福島市	小学校	福島市立南向台小学校	9月6日	50cm	0.11	0.14	0.07	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.11	0.14	0.06	0.07	0.08	0.08	
158	福島市	小学校	福島市立杉妻小学校	9月5日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.05	0.07	0.07	
159	福島市	小学校	福島市立蓬莱小学校	9月4日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	
					1m	0.06	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	
160	福島市	小学校	福島市立蓬莱東小学校	9月5日	50cm	0.09	0.08	0.06	0.06	0.08	0.08	
					1m	0.06	0.08	0.06	0.07	0.08	0.08	
161	福島市	小学校	福島市立吉井田小学校	9月12日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	[校庭・園庭等] 南側校庭
					1m	0.07	0.08	0.06	0.06	0.07	0.08	
					50cm					0.07	0.07	[校庭・園庭等] 北側校庭
					1m					0.07	0.07	
162	福島市	小学校	福島市立岡山小学校	9月12日	50cm	0.09	0.10	0.06	0.07	0.08	0.09	
					1m	0.10	0.11	0.07	0.06	0.08	0.09	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu$ Sv/h)						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
163	福島市	小学校	福島市立北沢又小学校	9月7日	50cm	0.08	0.08	0.06	0.06	0.09	0.09	
					1m	0.09	0.09	0.07	0.06	0.08	0.09	
164	福島市	小学校	福島市立御山小学校	9月7日	50cm	0.12	0.13	0.09	0.08	0.09	0.10	
					1m	0.12	0.13	0.08	0.08	0.10	0.10	
165	福島市	小学校	福島市立清水小学校	9月6日	50cm	0.11	0.11	0.07	0.06	0.08	0.09	
					1m	0.09	0.10	0.07	0.06	0.07	0.09	
166	福島市	中学校	福島大学附属中学校	9月20日	50cm	0.08	0.09	0.06	0.06	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.09	0.07	0.07	0.10	0.09	
167	福島市	中学校	福島市立北信中学校	9月4日	50cm	0.07	0.07	0.05	0.05	0.06	0.06	
					1m	0.07	0.06	0.04	0.04	0.07	0.07	
168	福島市	中学校	福島市立大島中学校	8月31日	50cm	0.12	0.11	0.07	0.07	0.09	0.09	
					1m	0.11	0.10	0.07	0.08	0.09	0.10	
169	福島市	中学校	福島市立西根中学校	9月3日	50cm	0.06	0.08	0.06	0.06	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.06	0.08	0.08	
170	福島市	中学校	福島市立平野中学校	9月5日	50cm	0.10	0.10	0.09	0.07	0.10	0.11	[校庭・園庭等] 工事等により4地点の平均値
					1m	0.10	0.10	0.09	0.08	0.11	0.10	
171	福島市	中学校	福島市立信陵中学校	9月5日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.06	0.09	0.09	
					1m	0.07	0.08	0.07	0.05	0.08	0.08	
172	福島市	中学校	福島市立信夫中学校	9月13日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.05	0.05	0.07	0.07	
173	福島市	中学校	福島市立松陵中学校	8月31日	50cm	0.05	0.06	0.07	0.07	0.07	0.08	
					1m	0.06	0.05	0.07	0.07	0.07	0.07	
174	福島市	中学校	福島市立飯野中学校	8月31日	50cm	0.11	0.12	0.07	0.07	0.08	0.09	
					1m	0.12	0.12	0.07	0.08	0.08	0.09	
175	福島市	中学校	福島市立立子山中学校	8月30日	50cm	0.14	0.14	0.07	0.06	0.07	0.08	
					1m	0.13	0.13	0.07	0.08	0.08	0.08	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
176	福島市	中学校	福島市立西信中学校	8月30日	50cm	0.07	0.06	0.09	0.07	0.07	0.06	
					1m	0.07	0.05	0.08	0.07	0.07	0.06	
177	福島市	中学校	福島市立吾妻中学校	9月19日	50cm	0.07	0.08	0.06	0.05	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.07	0.06	0.06	0.08	0.07	
178	福島市	中学校	福島市立福島第四中学校	9月18日	50cm	0.08	0.09	0.06	0.07	0.09	0.10	
					1m	0.08	0.09	0.07	0.07	0.09	0.09	
179	福島市	中学校	福島市立野田中学校	9月18日	50cm	0.11	0.12	0.06	0.05	0.09	0.09	
					1m	0.10	0.11	0.06	0.06	0.09	0.09	
180	福島市	中学校	福島市立岳陽中学校	9月11日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.07	0.08	0.09	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.07	0.09	0.08	
181	福島市	中学校	福島市立渡利中学校	9月7日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.12	0.12	
					1m	0.09	0.09	0.08	0.09	0.12	0.13	
182	福島市	中学校	福島市立蓬莱中学校	9月5日	50cm	0.09	0.09	0.06	0.06	0.08	0.08	
					1m	0.09	0.09	0.06	0.06	0.08	0.09	
183	福島市	中学校	福島市立福島第一中学校	9月6日	50cm	0.09	0.11	0.05	0.05	0.10	0.10	
					1m	0.09	0.10	0.06	0.06	0.10	0.10	
184	福島市	中学校	福島市立福島第二中学校	9月20日	50cm	0.13	0.14	0.07	0.06	0.14	0.13	
					1m	0.13	0.13	0.07	0.07	0.14	0.13	
185	福島市	中学校	福島市立福島第三中学校	9月12日	50cm	0.11	0.13	0.08	0.08	0.11	0.12	
					1m	0.13	0.14	0.08	0.08	0.11	0.12	
186	福島市	中学校	福島市立清水中学校	9月14日	50cm	0.09	0.09	0.07	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.09	0.09	0.07	0.07	0.08	0.08	
187	福島市	中学校	桜の聖母学院中学校	9月18日	50cm	0.08	0.09	0.07	0.07	0.07	0.08	[校庭・園庭等] No.199桜の聖母学院高校と共用
					1m	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考	
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)			
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果		
188	福島市	中学校	福島成蹊中学校	9月20日	50cm	0.10	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09	腰浜キャンパス [正門][昇降口][校庭・園庭等] No.201福島成蹊高校と共用 [校庭・園庭等] 第1グラウンド	
					1m	0.10	0.10	0.08	0.09	0.09	0.09		
					50cm	0.13	0.15	0.10	0.10	0.09	0.09		上浜キャンパス [正門][昇降口][校庭・園庭等] No.201福島成蹊高校と共用 [校庭・園庭等] 第2グラウンド
					1m	0.13	0.15	0.10	0.11	0.10	0.09		
189	福島市	高等学校	福島商業高校	9月11日	50cm	0.09	0.08	0.09	0.07	0.10	0.10	[校庭・園庭等] 野球場	
					1m	0.10	0.09	0.09	0.08	0.10	0.10		
					50cm					0.09	0.08	[校庭・園庭等] 校庭	
					1m					0.10	0.09		
					50cm					0.11	0.10	[校庭・園庭等] テニスコート	
					1m					0.11	0.10		
190	福島市	高等学校	福島北高校	8月31日	50cm	0.07	0.08	0.10	0.08	0.10	0.10		
					1m	0.09	0.10	0.10	0.09	0.10	0.09		
191	福島市	高等学校	福島明成高校	9月13日	50cm	0.09	0.09	0.07	0.07	0.08	0.07		
					1m	0.09	0.08	0.07	0.07	0.08	0.07		
192	福島市	高等学校	福島高校	9月18日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08		
					1m	0.08	0.09	0.06	0.06	0.07	0.08		
193	福島市	高等学校	福島工業高校	9月12日	50cm	0.19	0.17	0.07	0.06	0.08	0.08		
					1m	0.16	0.15	0.07	0.06	0.08	0.08		
194	福島市	高等学校	橘高校	9月19日	50cm	0.15	0.16	0.06	0.06	0.09	0.09		
					1m	0.14	0.16	0.06	0.06	0.09	0.09		
195	福島市	高等学校	福島東高校	9月20日	50cm	0.08	0.09	0.09	0.08	0.11	0.11		
					1m	0.09	0.09	0.08	0.08	0.11	0.11		
196	福島市	高等学校	福島中央高校・福島南高校	9月11日	50cm	0.20	0.22	0.08	0.08	0.08	0.08		
					1m	0.16	0.18	0.08	0.09	0.08	0.09		



福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
197	福島市	高等学校	福島西高校	9月13日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.07	0.09	0.09	
					1m	0.06	0.07	0.07	0.07	0.09	0.10	
198	福島市	高等学校	学校法人松韻学園福島高校	9月20日	50cm	0.13	0.14	0.08	0.06	0.09	0.08	
					1m	0.13	0.14	0.08	0.06	0.10	0.09	
199	福島市	高等学校	桜の聖母学院高校	9月18日	50cm	0.09	0.08	0.06	0.06	0.07	0.08	正門と昇降口は9月14日に測定 [校庭・園庭等] No.187桜の聖母学院中学校と 共用
					1m	0.09	0.09	0.06	0.06	0.08	0.08	
200	福島市	高等学校	福島東稜高校	9月20日	50cm	0.16	0.17	0.09	0.08	0.17	0.17	
					1m	0.15	0.17	0.09	0.08	0.18	0.17	
201	福島市	高等学校	福島成蹊高校	9月20日	50cm	0.10	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09	腰浜キャンパス [正門][昇降口][校庭・園庭等] No.188福島成 蹊中学校と共用 [校庭・園庭等] 第1グラウンド
					1m	0.10	0.10	0.08	0.09	0.09	0.09	
					50cm	0.13	0.15	0.10	0.10	0.09	0.09	
					1m	0.13	0.15	0.10	0.11	0.10	0.09	
202	福島市	特別支援学校	大笹生支援学校	9月3日	50cm	0.09	0.08	0.07	0.07			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.08	0.08	0.07	0.08			
203	福島市	特別支援学校	須賀川支援学校医大分校	9月4日	50cm	0.08	0.09	0.08		0.06	0.06	[正門] No.74福島県立医科大学病児病後児保 育所と共用 正門は9月3日に測定 [昇降口] 第11回から測定箇所を変更したた め、新規地点 [校庭・園庭等] ライトハウス
					1m	0.08	0.11	0.08		0.06	0.06	
204	福島市	特別支援学校	視覚支援学校	9月18日	50cm	0.08	0.09	0.07	0.08			[校庭・園庭等] 工事等により測定不可
					1m	0.08	0.09	0.08	0.08			
205	福島市	特別支援学校	福島市立福島養護学校	9月11日	50cm	0.08	0.10	0.09	0.11	0.08	0.09	
					1m	0.09	0.09	0.08	0.10	0.08	0.09	
206	福島市	特別支援学校	福島大学附属特別支援学校	9月13日	50cm	0.05	0.06	0.07	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.05	0.05	0.06	0.07	0.07	0.08	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
207	福島市	専修学校	福島県立総合衛生学院	9月10日	50cm	0.19	0.18	0.09	0.09			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.17	0.18	0.10	0.10			
208	福島市	専修学校	有朋高等学院	9月19日	50cm	0.11	0.12	0.08	0.09	0.10	0.11	
					1m	0.10	0.10	0.09	0.08	0.10	0.11	
209	福島市	専修学校	大原看護専門学校	9月4日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.06			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.08	0.09	0.07	0.06			
210	福島市	専修学校	福島看護専門学校	9月14日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.08			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.08	0.09	0.08	0.08			
211	福島市	専修学校	尚志学園専修学校	9月11日	50cm			0.09	0.10			正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m			0.11	0.12			
212	二本松市	保育園	あだたら保育所	9月14日	50cm	0.07	0.08	0.06	0.06	0.07	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.06	0.07	0.08	
213	二本松市	保育園	小浜保育所	9月11日	50cm	0.13	0.14	0.14	0.14	0.13	0.13	
					1m	0.13	0.13	0.14	0.15	0.13	0.13	
214	二本松市	保育園	にほんまつ保育園	9月20日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.08	0.07	0.07	0.08	0.07	
215	二本松市	保育園	のびのび保育園	9月20日	50cm	0.08	0.07	0.07	0.09	0.10	0.10	
					1m	0.07	0.08	0.08	0.08	0.10	0.10	
216	二本松市	保育園	あだち保育園	9月13日	50cm	0.12	0.14	0.07	0.08	0.10	0.10	
					1m	0.12	0.14	0.07	0.08	0.09	0.09	
217	二本松市	保育園	医療法人辰星会 たんぼぼ保育所	9月14日	50cm			0.06	0.07	0.08	0.09	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m			0.06	0.07	0.08	0.08	
218	二本松市	保育園	杉の子保育園	9月14日	50cm	0.10	0.09	0.11	0.11	0.11	0.12	
					1m	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.12	
219	二本松市	保育園	おひさま保育園	9月20日	50cm			0.10	0.11	0.11	0.11	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m			0.09	0.10	0.12	0.12	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
220	二本松市	保育園	きらきら保育園	9月26日	50cm	0.09	/	0.08	/	0.13	/	第11回以降に施設建替え
					1m	0.08	/	0.08	/	0.14	/	
221	二本松市	保育園	えくぼ保育園	9月26日	50cm	/	/	0.08	0.08	0.09	0.09	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m	/	/	0.09	0.09	0.09	0.09	
222	二本松市	保育園	なかよし保育園	9月20日	50cm	0.13	0.16	0.11	0.12	0.12	0.12	[校庭・園庭等] 西側園庭
					1m	0.13	0.14	0.10	0.12	0.12	0.12	
					50cm	/	/	/	/	0.18	/	[校庭・園庭等] 東側園庭 施設状況を確認し、今年から測定対象とした
					1m	/	/	/	/	0.17	/	
223	二本松市	保育園	ほうとく保育園	9月20日	50cm	0.09	0.11	0.08	0.08	0.11	0.12	
					1m	0.09	0.10	0.08	0.08	0.11	0.11	
224	二本松市	保育園	すまいるえくぼ	9月26日	50cm	0.11	/	0.10	/	0.14	/	新規地点
					1m	0.13	/	0.10	/	0.14	/	
225	二本松市	こども園	とうわこども園	9月7日	50cm	0.10	0.12	0.08	0.08	0.09	0.10	
					1m	0.11	0.12	0.08	0.07	0.09	0.10	
226	二本松市	こども園	いわしろさくらこども園	9月11日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	
227	二本松市	こども園	認定こども園子どもの館	9月26日	50cm	/	/	0.11	0.11	0.11	0.12	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m	/	/	0.10	0.11	0.11	0.11	
228	二本松市	こども園	認定こども園まゆみ	9月20日	50cm	0.11	0.10	0.07	0.07	0.09	0.10	
					1m	0.10	0.11	0.07	0.07	0.09	0.09	
229	二本松市	こども園	認定こども園まゆみぶらす	9月26日	50cm	/	/	0.07	/	0.09	/	新規地点 正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m	/	/	0.07	/	0.08	/	
230	二本松市	こども園	認定こども園二本松学園	9月21日	50cm	0.10	/	0.10	/	0.13	/	新規 旧二本松幼稚園を使用 第11回は調査対象外
					1m	0.10	/	0.11	/	0.13	/	
231	二本松市	幼稚園	二本松市立はらせ幼稚園	9月14日	50cm	0.09	0.10	0.07	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.09	0.10	0.07	0.08	0.08	0.08	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
232	二本松市	幼稚園	二本松市立小浜幼稚園	9月11日	50cm	0.12	0.13	0.10	0.11	0.11	0.11	
					1m	0.12	0.13	0.10	0.11	0.11	0.11	
233	二本松市	幼稚園	二本松市立杉田幼稚園	9月13日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.08	0.11	0.11	
					1m	0.07	0.08	0.07	0.08	0.11	0.12	
234	二本松市	幼稚園	二本松市立塩沢幼稚園	9月13日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.07	0.08	0.09	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	
235	二本松市	幼稚園	二本松市立大平幼稚園	9月12日	50cm	0.13	0.14	0.10	0.10	0.11	0.11	
					1m	0.13	0.16	0.11	0.12	0.12	0.12	
236	二本松市	幼稚園	二本松市立石井幼稚園	9月12日	50cm	0.10	0.11	0.10	0.10	0.12	0.12	
					1m	0.11	0.12	0.09	0.09	0.12	0.13	
237	二本松市	幼稚園	二本松市立渋川幼稚園	9月13日	50cm	0.10	0.10	0.07	0.07	0.09	0.09	
					1m	0.10	0.10	0.07	0.07	0.08	0.08	
238	二本松市	幼稚園	二本松市立油井幼稚園	9月19日	50cm	0.09	0.08	0.06	0.06	0.10	0.10	
					1m	0.08	0.09	0.06	0.07	0.09	0.10	
239	二本松市	幼稚園	二本松市立川崎幼稚園	9月12日	50cm	0.10	0.10	0.08	0.07	0.10	0.11	[ 正門 ] No.256二本松市立川崎小学校と共用
					1m	0.10	0.11	0.07	0.08	0.11	0.11	
240	二本松市	幼稚園	岩代幼稚園	9月11日	50cm	0.16	0.17	0.09	0.09	0.13	0.14	
					1m	0.15	0.15	0.10	0.09	0.13	0.14	
241	二本松市	小学校	二本松市立原瀬小学校	9月14日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.11	0.09	0.09	
					1m	0.09	0.09	0.10	0.10	0.09	0.09	
242	二本松市	小学校	二本松市立安達太良小学校	9月14日	50cm	0.10	0.11	0.11	0.11	0.08	0.08	
					1m	0.10	0.11	0.10	0.11	0.08	0.08	
243	二本松市	小学校	二本松市立東和小学校	9月7日	50cm	0.16	0.15	0.11	0.12	0.12	0.13	
					1m	0.17	0.18	0.12	0.12	0.12	0.12	
244	二本松市	小学校	二本松市立新殿小学校	9月11日	50cm	0.09	0.09	0.10	0.10	0.09	0.09	
					1m	0.09	0.09	0.10	0.09	0.09	0.09	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
245	二本松市	小学校	二本松市立小浜小学校	9月11日	50cm	0.11	0.12	0.11	0.11	0.11	0.12	
					1m	0.11	0.12	0.11	0.12	0.11	0.12	
246	二本松市	小学校	二本松市立旭小学校	9月7日	50cm	0.13	0.13	0.10	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.12	0.12	0.09	0.10	0.09	0.09	
247	二本松市	小学校	二本松市立杉田小学校	9月18日	50cm	0.15	0.16	0.07	0.07	0.10	0.10	
					1m	0.17	0.18	0.08	0.08	0.10	0.11	
248	二本松市	小学校	二本松市立岳下小学校	9月19日	50cm	0.10	0.10	0.07	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.09	0.10	0.07	0.08	0.09	0.09	
249	二本松市	小学校	二本松市立塩沢小学校	9月13日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.10	0.08	0.08	
					1m	0.09	0.09	0.08	0.09	0.08	0.08	
250	二本松市	小学校	二本松市立二本松南小学校	9月19日	50cm	0.13	0.14	0.08	0.08	0.10	0.10	
					1m	0.13	0.14	0.08	0.08	0.10	0.10	
251	二本松市	小学校	二本松市立二本松北小学校	9月19日	50cm	0.11	0.11	0.08	0.08	0.09	0.10	
					1m	0.11	0.11	0.09	0.08	0.09	0.10	
252	二本松市	小学校	二本松市立大平小学校	9月12日	50cm	0.15	0.16	0.09	0.11	0.10	0.11	
					1m	0.14	0.15	0.09	0.11	0.10	0.10	
253	二本松市	小学校	二本松市立石井小学校	9月12日	50cm	0.15	0.16	0.10	0.10	0.11	0.12	
					1m	0.14	0.14	0.10	0.11	0.11	0.12	
254	二本松市	小学校	二本松市立渋川小学校	9月18日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	[校庭・園庭等] 第1グラウンド
					1m	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	
					50cm					0.08	0.08	[校庭・園庭等] 第2グラウンド
					1m					0.08	0.08	
255	二本松市	小学校	二本松市立油井小学校	9月19日	50cm	0.16	0.16	0.08	0.08	0.10	0.10	
					1m	0.16	0.17	0.07	0.07	0.10	0.10	
256	二本松市	小学校	二本松市立川崎小学校	9月12日	50cm	0.10	0.10	0.08	0.08	0.10	0.11	[正門] No.239二本松市立川崎幼稚園と共用
					1m	0.10	0.11	0.09	0.09	0.11	0.12	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
257	二本松市	小学校	浪江小学校(旧下川崎小学校)	9月12日	50cm	0.12	0.12	0.10	0.10	0.11	0.12	
					1m	0.13	0.13	0.09	0.11	0.11	0.12	
258	二本松市	中学校	二本松市立東和中学校	9月18日	50cm	0.14	0.15	0.07	0.07	0.13	0.14	[校庭・園庭等]「カントリーパークとうわ」の施設を使用 テニスコート
					1m	0.14	0.14	0.07	0.08	0.13	0.14	
					50cm					0.16	0.17	[校庭・園庭等]「カントリーパークとうわ」の施設を使用 陸上トラック
					1m					0.15	0.16	
					50cm					0.11	0.11	[校庭・園庭等]「カントリーパークとうわ」の施設を使用 ソフトボール場
					1m					0.11	0.11	
					50cm					0.13	0.13	[校庭・園庭等]「カントリーパークとうわ」の施設を使用 野球場
1m					0.13	0.14						
259	二本松市	中学校	二本松市立岩代中学校	9月7日	50cm	0.12	0.10	0.08	0.07	0.10	0.10	
					1m	0.12	0.11	0.07	0.07	0.10	0.10	
260	二本松市	中学校	二本松市立小浜中学校	9月11日	50cm	0.13	0.12	0.08	0.08	0.11	0.11	
					1m	0.12	0.12	0.08	0.08	0.11	0.12	
261	二本松市	中学校	二本松市立二本松第一中学校	9月19日	50cm	0.13	0.14	0.06	0.07	0.08	0.09	
					1m	0.14	0.15	0.07	0.07	0.09	0.09	
262	二本松市	中学校	二本松市立二本松第二中学校	9月12日	50cm	0.14	0.14	0.10	0.11	0.10	0.11	
					1m	0.14	0.15	0.10	0.11	0.10	0.10	
263	二本松市	中学校	二本松市立二本松第三中学校	9月14日	50cm	0.14	0.15	0.09	0.09	0.10	0.11	
					1m	0.15	0.16	0.10	0.09	0.11	0.11	
264	二本松市	中学校	二本松市立安達中学校	9月13日	50cm	0.11	0.13	0.12	0.13	0.09	0.09	
					1m	0.12	0.12	0.12	0.12	0.09	0.10	
265	二本松市	中学校	浪江中学校(旧針道小学校)	9月7日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.09	0.09	0.07	0.07	0.10	0.10	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
266	二本松市	高等学校	安達東高校	9月11日	50cm	0.15	0.17	0.09	0.09	0.12	0.13	[校庭・園庭等] 校庭
					1m	0.15	0.17	0.09	0.09	0.12	0.13	
					50cm					0.13	0.14	[校庭・園庭等] 投的場
					1m					0.13	0.14	
267	二本松市	高等学校	安達高校	9月19日	50cm	0.11	0.11	0.08	0.09	0.09	0.10	
					1m	0.11	0.11	0.08	0.09	0.09	0.10	
268	二本松市	高等学校	二本松工業高校	9月19日	50cm	0.09	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.09	0.10	0.09	0.10	0.10	0.09	
269	二本松市	専修学校	福島介護福祉専門学校	9月19日	50cm	0.12	0.14	0.09	0.10			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.13	0.14	0.10	0.10			
270	伊達市	保育園	保原保育園	9月7日	50cm	0.09	0.10	0.07	0.07	0.09	0.08	
					1m	0.09	0.10	0.07	0.07	0.08	0.08	
271	伊達市	保育園	保原保育園分園	9月7日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	
272	伊達市	保育園	ふれ愛保育園	9月6日	50cm	0.12	0.11	0.07	0.06	0.08	0.08	第11回学校等名称:ふれあい保育園
					1m	0.11	0.10	0.08	0.07	0.08	0.07	
273	伊達市	保育園	梁川中央保育園	9月6日	50cm	0.06	0.05	0.07	0.06	0.07	0.06	
					1m	0.06	0.05	0.06	0.06	0.06	0.06	
274	伊達市	保育園	梁川保育園	9月6日	50cm	0.09	0.08	0.05	0.06	0.08	0.09	
					1m	0.08	0.09	0.06	0.06	0.08	0.08	
275	伊達市	保育園	わんぱくらんど	9月5日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.09	0.13	0.12	
					1m	0.08	0.08	0.10	0.09	0.13	0.12	
276	伊達市	保育園	ファミリーユ保育所	9月4日	50cm	0.09	0.11	0.07	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.11	0.11	0.07	0.07	0.08	0.07	
277	伊達市	こども園	認定こども園大田	9月7日	50cm	0.18	0.21	0.06	0.07	0.10	0.08	
					1m	0.17	0.22	0.07	0.07	0.10	0.08	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
278	伊達市	こども園	霊山三育認定こども園	9月3日	50cm	0.08	0.07	0.09	0.09	0.11	0.10	
					1m	0.09	0.08	0.09	0.09	0.11	0.10	
279	伊達市	こども園	月館認定こども園	8月31日	50cm	0.17	0.20	0.09	0.09	0.11	0.12	
					1m	0.17	0.18	0.09	0.10	0.11	0.12	
280	伊達市	こども園	認定こども園上保原	9月4日	50cm	0.08	0.07	0.05	0.06	0.07	0.08	
					1m	0.08	0.07	0.05	0.04	0.08	0.07	
281	伊達市	こども園	認定こども園伊達こども園	9月5日	50cm	0.05	0.05	0.04	0.04	0.06	0.05	
					1m	0.05	0.05	0.04	0.04	0.06	0.05	
282	伊達市	こども園	伊達市立梁川認定こども園	9月7日	50cm	0.05	0.06	0.07	0.06	0.07	0.06	
					1m	0.07	0.04	0.05	0.06	0.07	0.06	
283	伊達市	こども園	幼保連携型認定こども園神愛幼稚園	9月3日	50cm	0.11	0.09	0.09	0.08	0.11	0.11	[ 正門 ] 工事等により近傍で測定
					1m	0.11	0.09	0.09	0.08	0.11	0.12	
284	伊達市	幼稚園	伊達市立伏黒幼稚園	9月5日	50cm	0.08	0.10	0.07	0.06	0.09	0.08	[ 正門 ] No.292伊達市立伊達東小学校と共用
					1m	0.08	0.10	0.08	0.06	0.08	0.08	
285	伊達市	幼稚園	伊達市立保原幼稚園	9月4日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.06	0.08	0.07	
					1m	0.07	0.09	0.06	0.06	0.08	0.08	
286	伊達市	幼稚園	伊達市立柱沢幼稚園	9月4日	50cm	0.10	0.10	0.12	0.11	0.11	0.12	
					1m	0.10	0.10	0.12	0.11	0.12	0.12	
287	伊達市	幼稚園	伊達市立栗野幼稚園	9月7日	50cm	0.07	0.05	0.06	0.07	0.09	0.07	[ 正門 ] No.298伊達市立栗野小学校と共用
					1m	0.06	0.06	0.07	0.06	0.08	0.07	
288	伊達市	幼稚園	伊達市立堰本幼稚園	9月6日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.07	0.09	0.09	[ 正門 ] No.300伊達市立堰本小学校と共用
					1m	0.07	0.09	0.06	0.07	0.09	0.08	
289	伊達市	幼稚園	伊達市立掛田幼稚園	9月3日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.07	0.08	0.08	[ 正門 ] No.301伊達市立掛田小学校と共用
					1m	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	
290	伊達市	幼稚園	保原教会幼稚園	9月5日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	



福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu$ Sv/h)						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
291	伊達市	小学校	伊達市立伊達小学校	9月5日	50cm	0.08	0.08	0.10	0.08	0.09	0.07	
					1m	0.07	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	
292	伊達市	小学校	伊達市立伊達東小学校	9月5日	50cm	0.08	0.10	0.08	0.09	0.08	0.08	[正門] No.284伊達市立伏黒幼稚園と共用
					1m	0.08	0.10	0.08	0.07	0.08	0.08	
293	伊達市	小学校	伊達市立大田小学校	9月7日	50cm	0.13	0.12	0.09	0.08	0.10	0.10	
					1m	0.13	0.13	0.08	0.08	0.10	0.10	
294	伊達市	小学校	伊達市立保原小学校	9月4日	50cm	0.05	0.04	0.06	0.06	0.08	0.08	
					1m	0.05	0.05	0.06	0.06	0.08	0.08	
295	伊達市	小学校	伊達市立柱沢小学校	9月4日	50cm	0.09	0.06	0.07	0.10	0.11	0.11	
					1m	0.10	0.07	0.06	0.10	0.11	0.11	
296	伊達市	小学校	伊達市立富成小学校	9月4日	50cm	0.11	0.11	0.08	0.07	0.12	0.11	
					1m	0.12	0.12	0.09	0.07	0.12	0.12	
297	伊達市	小学校	伊達市立上保原小学校	9月4日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.05	0.10	0.09	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.06	0.11	0.09	
298	伊達市	小学校	伊達市立栗野小学校	9月7日	50cm	0.07	0.05	0.06	0.07	0.08	0.07	[正門] No.287伊達市立栗野幼稚園と共用
					1m	0.06	0.06	0.07	0.06	0.08	0.07	
299	伊達市	小学校	伊達市立梁川小学校	9月6日	50cm	0.05	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	
					1m	0.05	0.05	0.06	0.06	0.06	0.05	
300	伊達市	小学校	伊達市立堰本小学校	9月6日	50cm	0.08	0.08	0.06	0.06	0.10	0.09	[正門] No.288伊達市立堰本幼稚園と共用
					1m	0.07	0.09	0.06	0.06	0.09	0.08	
301	伊達市	小学校	伊達市立掛田小学校	9月3日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	[正門] No.289伊達市立掛田幼稚園と共用
					1m	0.07	0.07	0.09	0.07	0.08	0.08	
302	伊達市	小学校	伊達市立大石小学校	9月3日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.06	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.07	0.08	0.06	0.09	0.08	
303	伊達市	小学校	伊達市立石田小学校	9月3日	50cm	0.10	0.13	0.08	0.09	0.11	0.11	
					1m	0.11	0.14	0.09	0.09	0.12	0.11	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
304	伊達市	小学校	伊達市立小国小学校	9月3日	50cm	0.09	0.10	0.08	0.09	0.12	0.14	
					1m	0.09	0.10	0.07	0.08	0.13	0.14	
305	伊達市	小学校	伊達市立月館小学校	8月31日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.09	0.10	0.09	0.09	0.10	0.10	
306	伊達市	小学校	伊達市立小手小学校	8月31日	50cm	0.12	0.11	0.08	0.08	0.12	0.12	
					1m	0.12	0.12	0.10	0.09	0.12	0.13	
307	伊達市	中学校	伊達市立伊達中学校	9月5日	50cm	0.06	0.08	0.06	0.06	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.08	0.05	0.07	0.09	0.08	
308	伊達市	中学校	伊達市立桃陵中学校	9月7日	50cm	0.11	0.10	0.06	0.06	0.11	0.10	
					1m	0.11	0.12	0.07	0.07	0.10	0.10	
309	伊達市	中学校	伊達市立松陽中学校	9月4日	50cm	0.11	0.12	0.06	/	0.11	0.11	[昇降口] 第11回から測定箇所を変更したため、新規地点
					1m	0.11	0.12	0.07		0.11	0.11	
310	伊達市	中学校	伊達市立梁川中学校	9月6日	50cm	0.14	0.12	0.07	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.14	0.11	0.07	0.06	0.07	0.07	
311	伊達市	中学校	伊達市立霊山中学校	9月3日	50cm	0.08	0.07	0.10	0.10	0.10	0.10	
					1m	0.08	0.07	0.10	0.10	0.10	0.09	
312	伊達市	中学校	伊達市立月館中学校	8月31日	50cm	0.14	0.16	0.07	0.06	0.09	0.11	
					1m	0.14	0.15	0.07	0.06	0.10	0.10	
313	伊達市	高等学校	保原高校	9月7日	50cm	0.11	0.09	0.07	0.06	0.11	0.10	
					1m	0.12	0.10	0.07	0.05	0.11	0.10	
314	伊達市	高等学校	梁川高校	9月6日	50cm	0.08	0.09	0.07	0.06	0.15	0.15	
					1m	0.08	0.08	0.06	0.06	0.15	0.14	
315	伊達市	高等学校	聖光学院高校	9月5日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.06	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.06	0.06	0.06	0.08	0.08	
316	本宮市	保育園	本宮第一保育所	9月4日	50cm	0.12	0.13	0.07	0.10	0.10	0.11	
					1m	0.12	0.13	0.07	0.10	0.10	0.11	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
317	本宮市	保育園	本宮第二保育所	9月4日	50cm	0.12	0.14	0.11	0.12	0.13	0.14	
					1m	0.13	0.14	0.11	0.13	0.14	0.14	
318	本宮市	保育園	本宮第三保育所	9月5日	50cm	0.10	0.10	0.06	0.08	0.10	0.10	
					1m	0.09	0.10	0.07	0.07	0.09	0.10	
319	本宮市	保育園	五百川幼保総合施設	9月5日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.08	0.07	0.07	0.08	0.07	
320	本宮市	保育園	もとみや幼児の家保育園	9月18日	50cm	0.10	0.11	0.09	0.10	0.10	0.10	
					1m	0.10	0.11	0.09	0.10	0.10	0.10	
321	本宮市	保育園	白沢保育所	9月3日	50cm	0.17	0.18	0.09	0.11	0.10	0.10	
					1m	0.18	0.18	0.09	0.09	0.10	0.10	
322	本宮市	保育園	光明保育園	9月5日	50cm	0.12	0.14	0.10	0.12	0.12	0.13	
					1m	0.13	0.14	0.09	0.10	0.12	0.13	
323	本宮市	保育園	慈久会谷病院たんぼぼ保育園	9月6日	50cm	0.13	0.16	0.07	0.09			[校庭・園庭等] 現在、使用していない
					1m	0.14	0.16	0.08	0.09			
324	本宮市	保育園	どんぐり保育園	9月6日	50cm	0.10	0.10	0.08	0.09	0.09	0.10	
					1m	0.11	0.10	0.08	0.09	0.09	0.10	
325	本宮市	幼稚園	本宮市立岩根幼稚園	9月5日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.09	0.08	0.09	0.08	0.09	0.09	
326	本宮市	幼稚園	本宮市立白岩幼稚園	9月3日	50cm	0.12	0.15	0.08	0.07	0.12	0.13	
					1m	0.14	0.15	0.07	0.07	0.12	0.13	
327	本宮市	幼稚園	本宮市立糠沢幼稚園	9月3日	50cm	0.09	0.09	0.11	0.11	0.10	0.10	
					1m	0.09	0.08	0.10	0.10	0.10	0.10	
328	本宮市	幼稚園	本宮市立和田幼稚園	9月18日	50cm	0.10	0.11	0.08	0.08	0.10	0.11	
					1m	0.10	0.11	0.08	0.08	0.10	0.10	
329	本宮市	幼稚園	本宮幼稚園	9月4日	50cm	0.10	0.11	0.08	0.08	0.07	0.08	
					1m	0.10	0.10	0.08	0.09	0.08	0.08	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
330	本宮市	小学校	本宮市立五百川小学校	9月5日	50cm	0.10	0.11	0.08	0.08	0.11	0.12	
					1m	0.10	0.12	0.08	0.08	0.11	0.12	
331	本宮市	小学校	本宮市立岩根小学校	9月5日	50cm	0.09	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.09	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09	
332	本宮市	小学校	本宮市立本宮小学校	9月4日	50cm	/	/	0.13	0.15	0.12	0.13	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 第1グラウンド
					1m	/	/	0.15	0.15	0.12	0.13	
					50cm	/	/	/	/	0.12	0.11	[校庭・園庭等] 第2グラウンド
					1m	/	/	/	/	0.11	0.12	
333	本宮市	小学校	本宮市立本宮まゆみ小学校	9月5日	50cm	0.12	0.12	0.12	0.11	0.10	0.10	
					1m	0.12	0.13	0.11	0.11	0.10	0.10	
334	本宮市	小学校	本宮市立白岩小学校	9月3日	50cm	0.17	0.17	0.09	0.08	0.11	0.12	
					1m	0.14	0.15	0.10	0.10	0.11	0.12	
335	本宮市	小学校	本宮市立糠沢小学校	9月3日	50cm	0.12	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	
					1m	0.12	0.10	0.11	0.12	0.10	0.09	
336	本宮市	小学校	本宮市立和田小学校	9月4日	50cm	0.15	0.16	0.10	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.14	0.15	0.10	0.09	0.09	0.09	
337	本宮市	中学校	本宮市立本宮第一中学校	9月6日	50cm	0.10	0.11	0.08	0.09	0.08	0.08	[校庭・園庭等] 校庭
					1m	0.11	0.11	0.08	0.09	0.08	0.09	
					50cm	/	/	/	/	0.09	0.09	[校庭・園庭等] ハンドボール場
					1m	/	/	/	/	0.09	0.09	
338	本宮市	中学校	本宮市立本宮第二中学校	9月5日	50cm	0.11	0.10	0.11	0.10	0.08	0.11	
					1m	0.10	0.10	0.11	0.10	0.09	0.11	
339	本宮市	中学校	本宮市立白沢中学校	9月3日	50cm	0.13	0.12	0.09	0.08	0.08	0.08	[校庭・園庭等] 校庭
					1m	0.13	0.12	0.09	0.08	0.08	0.08	
					50cm	/	/	/	/	0.12	0.12	[校庭・園庭等] 野球場
					1m	/	/	/	/	0.12	0.12	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
340	本宮市	高等学校	本宮高校	9月4日	50cm	0.21	0.23	0.10	0.09	0.14	0.16	[校庭・園庭等] 校庭
					1m	0.21	0.24	0.10	0.09	0.14	0.16	
					50cm					0.11	0.12	[校庭・園庭等] テニスコート
					1m					0.10	0.11	
341	桑折町	保育園	醸芳保育所	8月30日	50cm	0.08	0.08	0.05	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.08	0.05	0.06	0.07	0.07	
342	桑折町	幼稚園	桑折町立醸芳幼稚園	8月30日	50cm	0.06	0.07	0.06	0.06	0.08	0.08	
					1m	0.06	0.07	0.05	0.06	0.07	0.08	
343	桑折町	小学校	桑折町立醸芳小学校	8月30日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.07	0.08	0.07	
					1m	0.07	0.08	0.08	0.07	0.08	0.07	
344	桑折町	小学校	桑折町立半田醸芳小学校	8月31日	50cm	0.08	0.09	0.06	0.07	0.10	0.10	
					1m	0.08	0.10	0.07	0.07	0.10	0.10	
345	桑折町	小学校	桑折町立睦合小学校	8月31日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.07	0.08	0.09	
					1m	0.07	0.05	0.06	0.07	0.08	0.08	
346	桑折町	小学校	桑折町立伊達崎小学校	8月31日	50cm	0.06	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.06	0.06	0.08	0.08	0.08	0.08	
347	桑折町	中学校	桑折町立醸芳中学校	8月30日	50cm	0.12	0.12	0.06	0.07	0.10	0.09	
					1m	0.12	0.12	0.07	0.07	0.09	0.09	
348	国見町	保育園	藤田保育所	8月30日	50cm	0.08	0.08	0.05	0.06	0.10	0.10	
					1m	0.08	0.08	0.05	0.05	0.10	0.09	
349	国見町	幼稚園	国見町立くにみ幼稚園	8月30日	50cm	0.09	0.10	0.05	0.05	0.06	0.06	
					1m	0.09	0.10	0.05	0.05	0.06	0.06	
350	国見町	小学校	国見町立国見小学校	8月30日	50cm	0.06	0.07	0.05	0.05	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	
351	国見町	中学校	国見町立県北中学校	8月30日	50cm	0.05	0.06	0.08	0.07	0.09	0.09	
					1m	0.05	0.06	0.07	0.07	0.09	0.09	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
352	川俣町	保育園	すみよし保育園	8月30日	50cm			0.06	0.06	0.08	0.08	正門と昇降口が近いいため、昇降口のみ測定
					1m			0.06	0.06	0.08	0.08	
353	川俣町	幼稚園	川俣町立富田幼稚園	8月30日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.09	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.06	0.08	0.08	
354	川俣町	幼稚園	川俣町立川俣南幼稚園	8月30日	50cm	0.09	0.11	0.07	0.07	0.09	0.10	
					1m	0.10	0.10	0.07	0.07	0.09	0.10	
355	川俣町	小学校	川俣町立飯坂小学校	8月30日	50cm	0.11	0.12	0.10	0.10	0.12	0.13	
					1m	0.13	0.13	0.10	0.11	0.12	0.13	
356	川俣町	小学校	川俣町立富田小学校	8月31日	50cm	0.11	0.13	0.06	0.08	0.10	0.10	
					1m	0.12	0.13	0.07	0.07	0.11	0.10	
357	川俣町	小学校	川俣町立福田小学校	8月31日	50cm	0.08	0.06	0.07	0.07	0.09	0.09	
					1m	0.09	0.08	0.07	0.07	0.09	0.09	
358	川俣町	小学校	川俣町立川俣南小学校	8月30日	50cm	0.07	0.08	0.06	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.06	0.08	0.06	0.08	0.09	0.09	
359	川俣町	小学校	川俣町立川俣小学校	8月31日	50cm			0.06	0.07	0.10	0.08	正門と昇降口が近いいため、昇降口のみ測定
					1m			0.07	0.06	0.10	0.09	
360	川俣町	小学校	川俣町立山木屋小学校	9月7日	50cm	0.16		0.14		0.11		第2回調査から休校のため、調査を実施していませんでしたが、学校再開に伴い、本調査も再開 [正門][昇降口][校庭・園庭等] No.362川俣町立山木屋中学校と共用
					1m	0.16		0.12		0.11		
361	川俣町	中学校	川俣町立川俣中学校	8月31日	50cm	0.09	0.08	0.07	0.08	0.09	0.10	
					1m	0.10	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09	
362	川俣町	中学校	川俣町立山木屋中学校	9月7日	50cm	0.16		0.14		0.11		第2回調査から休校のため、調査を実施していませんでしたが、学校再開に伴い、本調査も再開 [正門][昇降口][校庭・園庭等] No.360川俣町立山木屋小学校と共用
					1m	0.16		0.12		0.11		

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
363	川俣町	高等学校	川俣高校	9月20日	50cm	0.08	0.10	0.13	0.08	0.09	0.09	正門と校庭は8月30日に測定 [昇降口] 1階昇降口 [校庭・園庭等] 第1グラウンド
					1m	0.08	0.10	0.12	0.08	0.08	0.09	
					50cm			0.14		0.09	0.09	校庭は8月30日に測定 [昇降口] 2階昇降口 施設状況を確認し、今年から測定対象とした [校庭・園庭等] 第2グラウンド
					1m			0.14		0.09	0.09	
364	大玉村	保育園	大玉村保育所	9月6日	50cm	0.11	0.12	0.08	0.09	0.09	0.10	
					1m	0.10	0.12	0.09	0.09	0.09	0.09	
365	大玉村	幼稚園	大玉村立大山幼稚園	9月6日	50cm	0.13	0.13	0.08	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.11	0.13	0.07	0.08	0.08	0.08	
366	大玉村	幼稚園	大玉村立玉井幼稚園	9月6日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.08	
					1m	0.08	0.07	0.08	0.09	0.07	0.07	
367	大玉村	小学校	大玉村立大山小学校	9月6日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.09	0.08	0.08	
368	大玉村	小学校	大玉村立玉井小学校	9月6日	50cm	0.07	0.09	0.08	0.10	0.08	0.09	[校庭・園庭等] 新校庭
					1m	0.08	0.09	0.10	0.11	0.08	0.08	
					50cm					0.07	0.07	[校庭・園庭等] 旧校庭
					1m					0.07	0.08	
369	大玉村	中学校	大玉村立大玉中学校	9月6日	50cm	0.08	0.10	0.09	0.09	0.08	0.09	
					1m	0.09	0.10	0.09	0.09	0.08	0.08	
370	郡山市	保育園	永盛保育所	9月20日	50cm	0.08	0.10	0.08	0.08	0.08	0.09	
					1m	0.08	0.09	0.08	0.07	0.08	0.08	
371	郡山市	保育園	梅の木保育園	9月18日	50cm	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	
372	郡山市	保育園	柴宮保育所	9月19日	50cm	0.12	0.13	0.10	0.11	0.11	0.12	
					1m	0.11	0.13	0.10	0.10	0.11	0.11	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu$ Sv/h)						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
373	郡山市	保育園	安積保育所	9月19日	50cm	0.11	0.11	0.11	0.12	0.12	0.12	
					1m	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	
374	郡山市	保育園	成田保育所	9月18日	50cm	0.12	0.12	0.11	0.13	0.11	0.11	
					1m	0.11	0.12	0.11	0.12	0.11	0.11	
375	郡山市	保育園	大槻保育所	9月12日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09	
376	郡山市	保育園	ユーパロ室ノ木保育園	9月19日	50cm	0.13	0.12	0.10	0.11	0.12	0.13	
					1m	0.13	0.11	0.10	0.11	0.12	0.12	
377	郡山市	保育園	針生保育所	9月20日	50cm	0.12	0.12	0.11	0.11	0.11	0.12	
					1m	0.12	0.12	0.11	0.11	0.11	0.12	
378	郡山市	保育園	あさひがおか保育園	9月19日	50cm	0.13	0.14	0.07	0.07	0.10	0.11	
					1m	0.13	0.14	0.07	0.07	0.10	0.10	
379	郡山市	保育園	ひまわり保育園	9月12日	50cm	0.11	0.12	0.11	0.12	0.11	0.11	
					1m	0.10	0.11	0.10	0.11	0.10	0.10	
380	郡山市	保育園	大成保育所	9月13日	50cm	0.12	0.12	0.10	0.10	0.10	0.10	
					1m	0.10	0.11	0.09	0.09	0.10	0.10	
381	郡山市	保育園	日和田保育所	8月30日	50cm	0.10	0.12	0.10	0.11	0.10	0.11	
					1m	0.09	0.11	0.09	0.10	0.10	0.11	
382	郡山市	保育園	喜久田保育所	8月30日	50cm	0.11	0.11	0.09	0.08	0.09	0.10	
					1m	0.10	0.11	0.08	0.09	0.09	0.10	
383	郡山市	保育園	緑ヶ丘保育園	9月14日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.08	0.10	0.10	[正門][校庭・園庭等] No.500尚志緑ヶ丘幼稚園と共用 昇降口は9月13日に測定
					1m	0.07	0.07	0.08	0.08	0.09	0.09	
384	郡山市	保育園	柳橋保育所	9月14日	50cm	0.08	0.09	0.09	0.08	0.10	0.09	
					1m	0.08	0.09	0.08	0.08	0.09	0.09	
385	郡山市	保育園	西田保育所	8月30日	50cm	0.10	0.12	0.10	0.11	0.12	0.14	
					1m	0.11	0.12	0.09	0.11	0.12	0.13	



福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
386	郡山市	保育園	田村保育所	9月19日	50cm	0.10	0.10	0.08	0.08	0.10	0.10	
					1m	0.09	0.10	0.08	0.08	0.09	0.11	
387	郡山市	保育園	御代田保育所	9月20日	50cm	0.08	0.10	0.08	0.09	0.09	0.10	
					1m	0.09	0.09	0.09	0.10	0.09	0.10	
388	郡山市	保育園	熱海保育所	9月3日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	0.09	
389	郡山市	保育園	中野保育所	9月10日	50cm	0.06	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	
					1m	0.06	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	
390	郡山市	保育園	はなさと保育園大町分園	8月31日	50cm	/	/	0.09	0.09	/	/	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m	/	/	0.08	0.09	/	/	
391	郡山市	保育園	赤木保育所	8月31日	50cm	/	/	0.08	/	/	/	移転 園舎工事中により、 仮園舎を使用 正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m	/	/	0.08	/	/	/	
392	郡山市	保育園	桃見台保育所	8月31日	50cm	0.07	0.08	0.09	0.09	0.09	0.10	
					1m	0.07	0.08	0.08	0.09	0.09	0.09	
393	郡山市	保育園	鉄道弘済会郡山保育所(若竹保育園)	9月14日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	0.11	
					1m	0.09	0.08	0.09	0.09	0.10	0.10	
394	郡山市	保育園	エムポリウム並木保育園	9月5日	50cm	/	/	0.09	0.09	0.12	0.12	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m	/	/	0.08	0.09	0.11	0.12	
395	郡山市	保育園	桑野保育所	9月14日	50cm	0.10	0.11	0.09	0.11	0.11	0.12	
					1m	0.09	0.10	0.09	0.11	0.11	0.11	
396	郡山市	保育園	希望ヶ丘保育所	9月7日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	
397	郡山市	保育園	うねめ保育所	9月5日	50cm	0.09	0.10	0.08	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.09	0.10	0.07	0.08	0.08	0.08	
398	郡山市	保育園	スギナ保育園	9月6日	50cm	/	/	0.07	0.07	0.10	0.10	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m	/	/	0.07	0.07	0.10	0.11	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu$ Sv/h)						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
399	郡山市	保育園	富田保育所	9月6日	50cm	0.11	0.11	0.09	0.10	0.11	0.10	
					1m	0.10	0.10	0.09	0.09	0.10	0.10	
400	郡山市	保育園	八山田保育園	9月26日	50cm	0.12	0.12	0.09	0.10	0.13	0.14	
					1m	0.11	0.11	0.09	0.09	0.12	0.13	
401	郡山市	保育園	久保田保育所	9月20日	50cm	0.08	0.09	0.07	0.07	0.09	0.10	
					1m	0.08	0.09	0.08	0.08	0.09	0.09	
402	郡山市	保育園	はなさと保育園	9月19日	50cm	0.10	0.10	0.10	0.09	0.11	0.10	
					1m	0.09	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	
403	郡山市	保育園	芳賀保育所	9月4日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.10	0.10	0.10	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09	0.10	
404	郡山市	保育園	香久池保育所	9月26日	50cm	0.15	0.17	0.12	0.11	0.12	0.11	
					1m	0.15	0.17	0.12	0.13	0.11	0.11	
405	郡山市	保育園	開成保育所	9月14日	50cm	0.09	0.09	0.10	0.09	0.09	0.10	
					1m	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	
406	郡山市	保育園	鶴見坦保育所	8月30日	50cm	0.11	0.12	0.10	0.09	0.12	0.12	
					1m	0.12	0.15	0.09	0.09	0.11	0.12	
407	郡山市	保育園	郡山婦人会保育所	9月3日	50cm	0.11	0.10	0.11	0.10	0.11	0.11	第11回学校等名称: 郡山婦人会幼児保育所
					1m	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	
408	郡山市	保育園	笑風にこにこ保育園	9月4日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.10	0.08	0.08	0.09	0.09	
409	郡山市	保育園	中町はなさと保育園	9月3日	50cm			0.12	0.11			正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m			0.11	0.11			
410	郡山市	保育園	ポニー保育園	9月18日	50cm	0.16	0.14	0.12	0.12	0.14	0.14	
					1m	0.16	0.15	0.12	0.13	0.13	0.14	
411	郡山市	保育園	(一財)慈山会医学研究所 附属坪井病院院内託児所	9月26日	50cm	0.11	0.12	0.12	0.13	0.10	0.10	
					1m	0.10	0.11	0.12	0.13	0.10	0.10	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
412	郡山市	保育園	知育保育園いちごルーム	9月26日	50cm	0.09	0.10	0.09	0.09	0.10	0.11	
					1m	0.09	0.10	0.09	0.09	0.10	0.11	
413	郡山市	保育園	ワイズプリスクールアンドキンダーガー テン	9月20日	50cm	0.14	0.14	0.08	0.09			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.14	0.14	0.08	0.08			
414	郡山市	保育園	あさか保育園	9月19日	50cm			0.07	0.07	0.09	0.09	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m			0.07	0.07	0.09	0.09	
415	郡山市	保育園	食育保育園豆の木ハウス安積	9月19日	50cm	0.13	0.16	0.11	0.09	0.11	0.12	
					1m	0.12	0.14	0.11	0.09	0.11	0.11	
416	郡山市	保育園	アルゴ幼稚舎保育園	9月18日	50cm			0.10	0.11	0.10	0.11	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m			0.10	0.10	0.10	0.10	
417	郡山市	保育園	菜の花保育園	9月19日	50cm			0.07	0.07	0.08	0.08	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m			0.07	0.07	0.08	0.08	
418	郡山市	保育園	食育保育園豆の木ハウス大槻	9月19日	50cm			0.08	0.10			正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m			0.08	0.09			
419	郡山市	保育園	パートナーキッズ保育園	9月13日	50cm	0.11	0.12	0.11	0.11			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.11	0.12	0.11	0.11			
420	郡山市	保育園	小金林保育園	9月13日	50cm	0.09	0.12	0.09	0.08	0.09	0.10	
					1m	0.10	0.11	0.09	0.09	0.09	0.10	
421	郡山市	保育園	ひかり保育園	9月13日	50cm	0.08	0.09	0.06	0.07	0.08	0.09	
					1m	0.07	0.09	0.06	0.07	0.08	0.09	
422	郡山市	保育園	郡山ヤクルト販売(株)コスモセン ター保育室	9月13日	50cm	0.10	0.10	0.10	0.11			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.09	0.09	0.09	0.10			
423	郡山市	保育園	ユーパロ室ノ木保育園ユーパロつつみ 分園	9月13日	50cm	0.11	0.12	0.08	0.10			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.11	0.11	0.10	0.09			
424	郡山市	保育園	星ヶ丘保育園	9月4日	50cm	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	
					1m	0.10	0.09	0.09	0.10	0.09	0.10	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
425	郡山市	保育園	わかくさ保育園	9月4日	50cm	0.11	0.11	0.09	0.09	0.11	0.11	
					1m	0.11	0.11	0.08	0.10	0.10	0.11	
426	郡山市	保育園	(一財)太田総合病院附属熱海桔梗保育園	9月3日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.09	0.08	0.09	
					1m	0.07	0.08	0.08	0.09	0.08	0.09	
427	郡山市	保育園	ユーパロ中町保育園	9月3日	50cm	0.09	0.10	0.08	0.09			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.08	0.09	0.08	0.08			
428	郡山市	保育園	アゴラキンダーガーデン	8月31日	50cm			0.10	0.11			正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m			0.09	0.10			
429	郡山市	保育園	(一財)太田総合病院附属桔梗保育園	9月5日	50cm			0.10	0.10	0.12	0.12	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m			0.10	0.10	0.12	0.13	
430	郡山市	保育園	キッズハウスさくらっこ	8月31日	50cm	0.10	0.12	0.10	0.12			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.10	0.11	0.10	0.11			
431	郡山市	保育園	(医)明信会今泉西病院トモロ保育園	8月31日	50cm	0.11	0.12	0.08	0.09			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.11	0.11	0.09	0.09			
432	郡山市	保育園	つばさ保育園	9月5日	50cm			0.09	0.09			正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m			0.08	0.09			
433	郡山市	保育園	郡山医療生活協同組合つくしんぼ保育園	9月14日	50cm	0.15	0.17	0.07	0.09	0.11	0.12	
					1m	0.15	0.16	0.07	0.08	0.11	0.11	
434	郡山市	保育園	のびのび学園	9月6日	50cm	0.10	0.11	0.07	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.10	0.11	0.07	0.08	0.09	0.09	
435	郡山市	保育園	カンガルーチャイルドクラブ	9月5日	50cm			0.09	0.09	0.10	0.10	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m			0.08	0.09	0.09	0.10	
436	郡山市	保育園	なごみ保育園	9月6日	50cm	0.12	0.12	0.10	0.11	0.10	0.10	
					1m	0.11	0.12	0.10	0.11	0.09	0.10	
437	郡山市	保育園	チャイルドハウスうねめ	9月5日	50cm	0.09	0.10	0.08	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.09	0.10	0.08	0.08	0.09	0.10	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
438	郡山市	保育園	一般社団法人ヒューマニティー幼保学園鳴神校	9月13日	50cm	0.12	0.12	0.10	0.12	0.11	0.12	
					1m	0.12	0.11	0.10	0.11	0.11	0.11	
439	郡山市	保育園	のあ・キッズルーム	9月20日	50cm	/	/	0.11	0.13	/	/	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m	/	/	0.10	0.12	/	/	
440	郡山市	保育園	すぎのこ保育園	9月26日	50cm	/	/	0.09	0.10	0.12	0.13	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m	/	/	0.09	0.10	0.12	0.13	
441	郡山市	保育園	L-kids保育園	9月21日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.07	/	/	[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.07	0.08	0.07	0.07	/	/	
442	郡山市	保育園	ひよこ保育園	9月20日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.10	/	/	[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.10	0.10	0.08	0.10	/	/	
443	郡山市	保育園	ドレミの保育園	9月4日	50cm	0.09	0.10	0.08	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.09	0.11	0.07	0.08	0.09	0.09	
444	郡山市	保育園	プティ保育園	9月4日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	/	/	[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.08	0.09	0.08	0.08	/	/	
445	郡山市	保育園	託児所ぞうさん	9月4日	50cm	0.09	0.08	0.09	0.11	/	/	[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.09	0.09	0.09	0.12	/	/	
446	郡山市	保育園	(公財)湯浅報恩会附属さくら保育園	9月3日	50cm	/	/	0.11	0.11	/	/	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m	/	/	0.10	0.10	/	/	
447	郡山市	保育園	(医)慈繁会ペップ託児園	9月20日	50cm	/	/	0.10	0.10	0.13	0.14	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m	/	/	0.10	0.11	0.13	0.14	
448	郡山市	保育園	(公財)金森和心会針生ヶ丘病院附属たんぼぼ保育園	9月14日	50cm	0.13	0.14	0.09	0.09	0.10	0.10	
					1m	0.13	0.15	0.09	0.09	0.10	0.10	
449	郡山市	保育園	郡山ヤクルト販売(株)菜根センター保育室	9月26日	50cm	0.17	0.19	0.33	0.33	/	/	[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.17	0.19	0.32	0.33	/	/	
450	郡山市	保育園	たんぼぼ保育園	8月30日	50cm	0.17	0.19	0.09	0.10	0.10	0.11	
					1m	0.16	0.19	0.08	0.10	0.09	0.11	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu$ Sv/h)						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
451	郡山市	保育園	ベビールームスキップ	9月3日	50cm			0.10	0.10	0.11	0.11	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m			0.09	0.11	0.11	0.12	
452	郡山市	保育園	キッズルーム・パオ	8月31日	50cm			0.11	0.11	0.12	0.12	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m			0.10	0.12	0.11	0.12	
453	郡山市	保育園	郡山ヤクルト販売(株)中央センター保 育室	9月3日	50cm	0.17	0.14	0.13	0.13			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.17	0.15	0.12	0.13			
454	郡山市	保育園	郡山ヤクルト販売(株)北センター保 育室	9月26日	50cm	0.09	0.10	0.09	0.10			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.10	0.11	0.10	0.11			
455	郡山市	保育園	虹保育園	9月20日	50cm	0.12	0.12	0.09	0.10			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.11	0.11	0.09	0.09			
456	郡山市	保育園	一般社団法人ヒューマニティー幼保学 園富田校	9月7日	50cm	0.11	0.12	0.07	0.07	0.11	0.12	
					1m	0.11	0.11	0.07	0.08	0.11	0.11	
457	郡山市	保育園	豊和保育園	9月7日	50cm	0.10	0.10	0.09	0.09	0.10	0.10	
					1m	0.09	0.10	0.08	0.09	0.09	0.10	
458	郡山市	保育園	ココカラ開成	9月14日	50cm			0.11	0.11			正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m			0.10	0.11			
459	郡山市	保育園	ナーサリールームまんまびあ	9月7日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09	0.09	
460	郡山市	保育園	ほしのご保育園	9月4日	50cm			0.11	0.11	0.09	0.10	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m			0.11	0.11	0.09	0.09	
461	郡山市	保育園	富久山保育所	9月20日	50cm	0.10	0.11	0.12	0.13	0.10	0.10	
					1m	0.09	0.11	0.11	0.12	0.10	0.10	
462	郡山市	保育園	あさひがおか乳児分園	9月13日	50cm			0.10	0.09	0.09		正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 第11回は 工事等により測定不可
					1m			0.09	0.09	0.09		
463	郡山市	保育園	八山田保育園ひだまり分園	8月30日	50cm			0.08	0.08			正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m			0.08	0.09			

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
464	郡山市	保育園	とうほう・みんなのキッズらんど	9月5日	50cm			0.08	0.07			正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m			0.07	0.08			
465	郡山市	保育園	アスク八山田保育園	9月4日	50cm			0.09	0.08	0.09	0.09	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m			0.08	0.08	0.09	0.09	
466	郡山市	保育園	木の実保育園	9月20日	50cm	0.10	0.10	0.09	0.09			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.09	0.10	0.09	0.09			
467	郡山市	保育園	一般社団法人ヒューマニティー幼保学 園DREMSベビールーム	9月5日	50cm			0.09	0.09			正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m			0.08	0.09			
468	郡山市	保育園	FSG保育園	9月3日	50cm			0.12	0.11			正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m			0.11	0.12			
469	郡山市	保育園	キッズ東都学園保育所	9月26日	50cm	0.09	0.10	0.09	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.09	0.10	0.08	0.08	0.08	0.08	
470	郡山市	保育園	ニチイキッズ郡山とみた保育園	9月4日	50cm			0.08	0.09			正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m			0.08	0.09			
471	郡山市	保育園	南東北こども学園	9月20日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	
472	郡山市	保育園	だいこん畑の保育園	9月20日	50cm			0.07	0.07	0.08	0.08	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m			0.07	0.07	0.07	0.08	
473	郡山市	保育園	ニチイキッズ郡山エスパル保育園	8月31日	50cm			0.11	0.11			正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m			0.10	0.11			
474	郡山市	保育園	あい・サポ文助保育園	9月5日	50cm			0.08	0.08			正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m			0.08	0.08			
475	郡山市	保育園	岡ノ城保育園	9月19日	50cm			0.09	0.09	0.09	0.10	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m			0.10	0.10	0.09	0.11	
476	郡山市	保育園	こばと保育園	9月5日	50cm	0.09	0.10	0.12	0.12	0.10	0.10	
					1m	0.09	0.10	0.12	0.11	0.09	0.09	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
477	郡山市	保育園	ナーサリールームまんまびあ本園	9月13日	50cm	0.11	/	0.09	/	0.13	/	新規地点
					1m	0.11	/	0.08	/	0.13	/	
478	郡山市	保育園	郡山どろんこ保育園	9月14日	50cm	0.08	/	0.08	/	0.09	/	新規地点
					1m	0.08	/	0.07	/	0.09	/	
479	郡山市	保育園	チャイルドハウスとみた	9月6日	50cm	/	/	0.08	/	0.10	/	新規地点 正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m	/	/	0.07	/	0.09	/	
480	郡山市	保育園	きらきらげんき保育園	9月5日	50cm	0.12	/	0.08	/	0.09	/	新規地点
					1m	0.12	/	0.07	/	0.09	/	
481	郡山市	保育園	ココカラ虎丸	8月31日	50cm	0.15	/	0.09	/	/	/	新規地点 [校庭・園庭等] 無し
					1m	0.14	/	0.08	/	/	/	
482	郡山市	保育園	ココカラ安積	9月26日	50cm	0.07	/	0.07	/	0.10	/	新規地点
					1m	0.07	/	0.07	/	0.09	/	
483	郡山市	保育園	アルカナーサリーハウス	9月20日	50cm	0.08	/	0.08	/	0.07	/	新規地点
					1m	0.07	/	0.08	/	0.07	/	
484	郡山市	保育園	キッズルームひばり	9月4日	50cm	0.09	/	0.08	/	/	/	新規地点 [校庭・園庭等] 無し
					1m	0.08	/	0.07	/	/	/	
485	郡山市	保育園	待池台あおぞら保育園	9月4日	50cm	0.10	/	0.07	/	0.09	/	新規地点
					1m	0.10	/	0.07	/	0.09	/	
486	郡山市	こども園	希望ヶ丘こども園	9月5日	50cm	0.07	0.09	0.09	0.09	0.10	0.09	
					1m	0.07	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	
487	郡山市	こども園	菜根こども園	8月30日	50cm	0.09	/	0.07	/	0.08	/	新規地点
					1m	0.08	/	0.06	/	0.08	/	
488	郡山市	幼稚園	わかば幼稚園	9月18日	50cm	0.16	0.16	0.10	0.11	0.10	0.11	
					1m	0.16	0.16	0.10	0.11	0.10	0.11	
489	郡山市	幼稚園	安積町つつみ幼稚園	9月26日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.10	0.11	
					1m	0.08	0.09	0.08	0.08	0.10	0.11	



福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
490	郡山市	幼稚園	みどり幼稚園	9月26日	50cm	0.10	0.12	0.08	0.10	0.10	0.10	
					1m	0.10	0.11	0.08	0.09	0.10	0.10	
491	郡山市	幼稚園	柴宮幼稚園	9月19日	50cm	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	
					1m	0.10	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	
492	郡山市	幼稚園	大谷幼稚園	9月11日	50cm	0.11	0.12	0.10	0.10	0.11	0.12	[校庭・園庭等] 園庭
					1m	0.11	0.12	0.10	0.10	0.10	0.11	
					50cm					0.08	0.09	[校庭・園庭等] グラウンド
					1m					0.08	0.08	
493	郡山市	幼稚園	大槻中央幼稚園	9月13日	50cm	0.10	0.11					[昇降口][校庭・園庭等] 工事等により測定不可
					1m	0.10	0.10					
494	郡山市	幼稚園	郡山ザベリオ学園幼稚園	9月13日	50cm	0.11	0.12	0.08	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.12	0.11	0.08	0.09	0.09	0.08	
495	郡山市	幼稚園	小山田幼稚園	9月13日	50cm	0.08	0.08	0.10	0.08	0.10	0.10	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.09	0.11	0.10	
496	郡山市	幼稚園	片平幼稚園	9月4日	50cm	0.10	0.09	0.10	0.10	0.10	0.10	
					1m	0.09	0.09	0.10	0.10	0.09	0.11	
497	郡山市	幼稚園	多田野幼稚園	9月11日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	0.09	
					1m	0.08	0.08	0.07	0.07	0.08	0.08	
498	郡山市	幼稚園	みらい幼稚園	8月30日	50cm	0.10	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	
					1m	0.10	0.11	0.09	0.09	0.09	0.10	
499	郡山市	幼稚園	東部朝風幼稚園	9月18日	50cm	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	
					1m	0.09	0.10	0.08	0.10	0.10	0.10	
500	郡山市	幼稚園	尚志緑ヶ丘幼稚園	9月14日	50cm	0.08	0.08	0.10	0.10	0.10	0.10	[正門][校庭・園庭等] No.383緑ヶ丘保育園と共用
					1m	0.07	0.07	0.09	0.09	0.09	0.09	
501	郡山市	幼稚園	田村町つつみ幼稚園	9月19日	50cm	0.08	0.09	0.09	0.09	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.09	0.08	0.09	0.07	0.07	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu$ Sv/h)						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
502	郡山市	幼稚園	安積幼稚園	9月3日	50cm	0.12	0.12	0.10	0.10	0.10	0.10	
					1m	0.12	0.12	0.09	0.10	0.09	0.10	
503	郡山市	幼稚園	並木幼稚園	9月5日	50cm	0.09	0.11	0.08	0.09	0.10	0.10	
					1m	0.09	0.10	0.08	0.09	0.10	0.10	
504	郡山市	幼稚園	富田幼稚園	9月6日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.09	0.08	0.09	0.09	0.08	0.08	
505	郡山市	幼稚園	富久山西幼稚園	9月20日	50cm	0.09	0.09	0.10	0.11	0.09	0.10	
					1m	0.08	0.08	0.10	0.10	0.09	0.09	
506	郡山市	幼稚園	富久山幼稚園	9月26日	50cm	0.07	0.07	0.10	0.11	0.10	0.10	
					1m	0.07	0.08	0.09	0.11	0.09	0.10	
507	郡山市	幼稚園	めぐみ幼稚園	9月20日	50cm	0.08	0.09	0.11	0.11	0.11	0.10	
					1m	0.09	0.09	0.11	0.11	0.10	0.10	
508	郡山市	幼稚園	双葉幼稚園	9月19日	50cm	0.11	0.12	0.11	0.13	0.10	0.10	
					1m	0.11	0.12	0.11	0.12	0.10	0.11	
509	郡山市	幼稚園	双葉第二幼稚園	9月20日	50cm			0.11	0.10	0.12	0.12	正門と昇降口が近いため、昇降口のみ測定
					1m			0.11	0.11	0.12	0.12	
510	郡山市	幼稚園	尚志幼稚園	9月4日	50cm	0.09	0.09	0.10	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.08	0.09	0.08	0.09	0.09	
511	郡山市	幼稚園	小原田幼稚園	9月26日	50cm	0.08	0.09	0.09	0.08	0.09	0.10	
					1m	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	
512	郡山市	幼稚園	あけぼの幼稚園	9月26日	50cm	0.09	0.08	0.09	0.08	0.10	0.10	
					1m	0.09	0.09	0.09	0.10	0.10	0.10	
513	郡山市	幼稚園	郡山女子大学附属幼稚園	9月14日	50cm	0.12	0.14	0.12	0.12	0.11	0.11	
					1m	0.12	0.14	0.11	0.11	0.11	0.11	
514	郡山市	幼稚園	開南幼稚園	9月14日	50cm	0.09	0.10	0.09	0.09	0.10	0.10	
					1m	0.09	0.11	0.08	0.09	0.10	0.10	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
515	郡山市	幼稚園	たちばな西幼稚園	9月18日	50cm	0.10	0.09	0.12	0.11	0.12	0.12	
					1m	0.10	0.10	0.11	0.11	0.11	0.12	
516	郡山市	幼稚園	たちばな幼稚園	8月30日	50cm	0.10	0.10	0.09	0.09	0.10	0.11	
					1m	0.09	0.10	0.08	0.09	0.10	0.11	
517	郡山市	幼稚園	セントポール幼稚園	8月30日	50cm			0.12	0.11	0.11	0.11	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m			0.11	0.11	0.10	0.11	
518	郡山市	幼稚園	エムポリウム幼稚園	9月3日	50cm	0.10	0.12	0.10	0.10	0.09	0.10	
					1m	0.11	0.12	0.09	0.10	0.09	0.09	
519	郡山市	小学校	郡山市立永盛小学校	9月18日	50cm	0.08	0.09	0.07	0.07	0.10	0.10	
					1m	0.08	0.08	0.07	0.07	0.10	0.10	
520	郡山市	小学校	郡山市立安積第一小学校	9月26日	50cm	0.09	0.10	0.09	0.09	0.11	0.11	
					1m	0.09	0.09	0.09	0.08	0.11	0.11	
521	郡山市	小学校	郡山市立安積第二小学校	9月18日	50cm	0.09	0.12	0.09	0.10	0.12	0.12	
					1m	0.09	0.11	0.09	0.09	0.12	0.12	
522	郡山市	小学校	郡山市立安積第三小学校	9月19日	50cm	0.10	0.09	0.08	0.09	0.11	0.11	
					1m	0.09	0.09	0.08	0.08	0.10	0.11	
523	郡山市	小学校	郡山市立柴宮小学校	9月19日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.07	0.11	0.12	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.07	0.11	0.11	
524	郡山市	小学校	郡山市立三和小学校	9月11日	50cm	0.09	0.10	0.08	0.10	0.11	0.11	
					1m	0.08	0.09	0.08	0.09	0.10	0.10	
525	郡山市	小学校	郡山市立穂積小学校	9月11日	50cm	0.13	0.14	0.10	0.10	0.11	0.12	
					1m	0.13	0.13	0.10	0.10	0.11	0.11	
526	郡山市	小学校	郡山市立大槻小学校	9月12日	50cm	0.08	0.08	0.10	0.10	0.10	0.10	
					1m	0.10	0.10	0.10	0.09	0.10	0.11	
527	郡山市	小学校	郡山市立朝日が丘小学校	9月19日	50cm	0.11	0.11	0.08	0.09	0.11	0.12	
					1m	0.11	0.11	0.08	0.08	0.11	0.12	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
528	郡山市	小学校	郡山市立小山田小学校	9月13日	50cm	0.06	0.08	0.09	0.08	0.10	0.10	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.08	0.10	0.10	
529	郡山市	小学校	郡山市立大成小学校	9月18日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.13	0.14	
					1m	0.07	0.08	0.07	0.08	0.12	0.13	
530	郡山市	小学校	郡山市立片平小学校	9月12日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.09	0.08	0.08	
					1m	0.09	0.10	0.09	0.09	0.08	0.09	
531	郡山市	小学校	郡山市立河内小学校	9月11日	50cm			0.08	0.08	0.09	0.08	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m			0.08	0.08	0.09	0.09	
532	郡山市	小学校	郡山市立多田野小学校堀口分校	9月11日	50cm	0.09	0.10	0.09	0.09	0.10	0.10	
					1m	0.07	0.09	0.08	0.09	0.09	0.10	
533	郡山市	小学校	郡山市立多田野小学校	9月11日	50cm	0.09	0.10	0.09	0.10	0.12	0.12	
					1m	0.09	0.09	0.09	0.09	0.11	0.11	
534	郡山市	小学校	郡山市立高倉小学校	8月30日	50cm	0.14	0.15	0.15	0.16	0.16	0.17	
					1m	0.15	0.16	0.14	0.16	0.16	0.18	
535	郡山市	小学校	郡山市立日和田小学校	8月30日	50cm	0.09	0.09	0.10	0.11	0.10	0.11	
					1m	0.10	0.10	0.10	0.11	0.10	0.11	
536	郡山市	小学校	郡山市立喜久田小学校	9月7日	50cm	0.10	0.11	0.11	0.11	0.13	0.15	
					1m	0.10	0.11	0.11	0.10	0.13	0.15	
537	郡山市	小学校	郡山市立白岩小学校	9月18日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	0.11	
					1m	0.09	0.09	0.10	0.10	0.09	0.11	
538	郡山市	小学校	郡山市立東芳小学校	9月18日	50cm	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	
					1m	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	
539	郡山市	小学校	郡山市立小泉小学校	8月30日	50cm	0.12	0.12	0.11	0.11	0.10	0.10	
					1m	0.11	0.12	0.10	0.10	0.10	0.10	
540	郡山市	小学校	郡山市立緑ヶ丘第一小学校	9月19日	50cm	0.10	0.10	0.09	0.10	0.11	0.11	
					1m	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	0.10	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu$ Sv/h)						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
541	郡山市	小学校	郡山市立海老根小学校	9月14日	50cm	0.10	0.10	0.09	0.10	0.12	0.12	
					1m	0.09	0.10	0.10	0.10	0.11	0.12	
542	郡山市	小学校	郡山市立宮城小学校	9月18日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	
543	郡山市	小学校	郡山市立高瀬小学校	9月18日	50cm	0.08	0.09	0.09	0.08	0.10	0.10	
					1m	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	
544	郡山市	小学校	郡山市立御館小学校	9月14日	50cm	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	0.10	
					1m	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	
545	郡山市	小学校	郡山市立守山小学校	9月19日	50cm	0.09	0.09	0.11	0.13	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.10	0.10	0.11	0.09	0.10	
546	郡山市	小学校	郡山市立御代田小学校	9月20日	50cm	0.11	0.11	0.11	0.11	0.10	0.10	
					1m	0.11	0.11	0.11	0.11	0.10	0.10	
547	郡山市	小学校	郡山市立田母神小学校	9月19日	50cm	0.11	0.12	0.09	0.09	0.10	0.10	
					1m	0.11	0.11	0.09	0.09	0.09	0.09	
548	郡山市	小学校	郡山市立栃山神小学校	9月18日	50cm	0.07	0.07	0.11	0.11	0.10	0.10	
					1m	0.07	0.07	0.11	0.11	0.10	0.10	
549	郡山市	小学校	郡山市立谷田川小学校	9月18日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.09	0.07	0.08	0.09	0.09	
550	郡山市	小学校	郡山市立熱海小学校石筵分校	9月4日	50cm	0.07	0.07	0.10	0.10	0.08	0.09	
					1m	0.08	0.07	0.10	0.09	0.08	0.09	
551	郡山市	小学校	郡山市立熱海小学校	9月7日	50cm	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	0.08	
					1m	0.08	0.09	0.09	0.10	0.08	0.08	
552	郡山市	小学校	郡山市立安子島小学校	9月7日	50cm	0.09	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	
					1m	0.09	0.10	0.09	0.10	0.10	0.10	
553	郡山市	小学校	郡山市立湖南小学校	9月10日	50cm	0.07	0.07	0.09	0.09	0.09	0.09	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.590郡山市立湖南中学校と共用
					1m	0.07	0.07	0.08	0.09	0.09	0.09	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
554	郡山市	小学校	郡山市立赤木小学校	9月3日	50cm	0.07	0.08	0.09	0.09	0.11	0.11	
					1m	0.06	0.07	0.09	0.09	0.10	0.10	
555	郡山市	小学校	郡山市立芳山小学校	8月31日	50cm	0.09	0.08	0.10	0.10	0.12	0.12	
					1m	0.09	0.08	0.09	0.09	0.11	0.11	
556	郡山市	小学校	郡山市立桃見台小学校	8月31日	50cm	0.08	0.09	0.11	0.11	0.10	0.10	
					1m	0.08	0.09	0.11	0.11	0.09	0.10	
557	郡山市	小学校	郡山市立大島小学校	9月6日	50cm	0.09	0.10	0.07	0.08	0.12	0.12	
					1m	0.08	0.09	0.08	0.08	0.12	0.12	
558	郡山市	小学校	郡山市立桑野小学校	9月14日	50cm			0.10	0.10	0.12	0.12	正門と昇降口が近いので、昇降口のみ測定
					1m			0.10	0.10	0.12	0.13	
559	郡山市	小学校	郡山市立富田小学校	9月6日	50cm	0.10	0.11	0.13	0.14	0.11	0.12	
					1m	0.09	0.11	0.13	0.13	0.11	0.12	
560	郡山市	小学校	郡山市立富田西小学校	9月6日	50cm	0.13	0.14	0.13	0.11	0.13	0.12	
					1m	0.12	0.14	0.13	0.12	0.12	0.12	
561	郡山市	小学校	郡山市立富田東小学校	9月6日	50cm	0.09	0.10	0.10	0.09	0.13	0.13	
					1m	0.08	0.10	0.09	0.09	0.12	0.13	
562	郡山市	小学校	郡山市立明健小学校	9月20日	50cm	0.09	0.10	0.12	0.13	0.12	0.14	
					1m	0.08	0.10	0.11	0.12	0.12	0.13	
563	郡山市	小学校	郡山市立行健小学校	9月20日	50cm	0.08	0.07	0.09	0.09	0.11	0.11	
					1m	0.08	0.07	0.08	0.09	0.11	0.11	
564	郡山市	小学校	郡山市立行健第二小学校	9月26日	50cm	0.12	0.14	0.09	0.10	0.11	0.12	
					1m	0.11	0.13	0.10	0.09	0.11	0.12	
565	郡山市	小学校	郡山市立行徳小学校	9月20日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.08	0.12	0.13	
					1m	0.08	0.08	0.09	0.09	0.12	0.12	
566	郡山市	小学校	郡山市立芳賀小学校	9月4日	50cm	0.09	0.10	0.11	0.12	0.11	0.11	
					1m	0.08	0.10	0.10	0.11	0.10	0.11	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
567	郡山市	小学校	郡山市立小原田小学校	9月26日	50cm			0.09	0.08	0.10	0.10	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m			0.09	0.09	0.10	0.10	
568	郡山市	小学校	郡山市立桜小学校	9月20日	50cm			0.12	0.12	0.10	0.12	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m			0.11	0.11	0.10	0.12	
569	郡山市	小学校	郡山市立開成小学校	9月14日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.10	0.08	0.08	
					1m	0.09	0.10	0.09	0.11	0.07	0.08	
570	郡山市	小学校	郡山市立薫小学校	8月30日	50cm	0.10	0.10	0.13	0.13	0.14	0.15	
					1m	0.10	0.12	0.13	0.15	0.13	0.14	
571	郡山市	小学校	郡山市立金透小学校	9月3日	50cm	0.10	0.10	0.12	0.13	0.10	0.11	
					1m	0.09	0.10	0.11	0.12	0.10	0.10	
572	郡山市	小学校	郡山市立橘小学校	9月3日	50cm	0.08	0.09	0.10	0.11	0.12	0.13	
					1m	0.08	0.08	0.09	0.10	0.11	0.12	
573	郡山市	小学校	郡山ザベリオ学園小学校	9月13日	50cm	0.09	0.11	0.11	0.13	0.10	0.11	[正門][校庭・園庭等] No.602郡山ザベリオ学 園中学校と共用
					1m	0.09	0.11	0.11	0.13	0.10	0.10	
574	郡山市	小学校	西田学園(小学部)	9月26日	50cm	0.09		0.10		0.09		新規地点 [正門][昇降口][校庭・園庭等] No.603西田学 園(中学部)と共用
					1m	0.08		0.09		0.08		
575	郡山市	中学校	郡山市立安積中学校	9月20日	50cm	0.10	0.11	0.09	0.10	0.14	0.15	
					1m	0.10	0.10	0.09	0.08	0.14	0.14	
576	郡山市	中学校	郡山市立安積第二中学校	9月18日	50cm	0.12	0.13	0.09	0.11	0.12	0.13	
					1m	0.12	0.13	0.09	0.10	0.12	0.13	
577	郡山市	中学校	郡山市立三穂田中学校	9月11日	50cm	0.13	0.14	0.16	0.20	0.11	0.12	
					1m	0.13	0.14	0.15	0.20	0.11	0.11	
578	郡山市	中学校	郡山市立大槻中学校	9月12日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.08	0.11	0.12	
					1m	0.09	0.09	0.08	0.09	0.11	0.11	
579	郡山市	中学校	郡山市立片平中学校	9月12日	50cm	0.15	0.19	0.11	0.12	0.10	0.10	
					1m	0.15	0.16	0.11	0.12	0.09	0.10	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
580	郡山市	中学校	郡山市立逢瀬中学校	9月11日	50cm	0.10	0.09	0.08	0.09	0.11	0.11	
					1m	0.10	0.09	0.08	0.08	0.11	0.11	
581	郡山市	中学校	郡山市立日和田中学校	8月30日	50cm	0.11	0.13	0.09	0.09	0.15	0.16	
					1m	0.11	0.13	0.08	0.09	0.16	0.16	
582	郡山市	中学校	郡山市立喜久田中学校	9月7日	50cm	0.11	0.13	0.12	0.13	0.11	0.12	
					1m	0.11	0.13	0.12	0.13	0.11	0.12	
583	郡山市	中学校	郡山市立緑ヶ丘中学校	9月18日	50cm	0.11	0.12	0.09	0.09	0.11	0.12	
					1m	0.10	0.11	0.09	0.09	0.11	0.11	
584	郡山市	中学校	郡山市立宮城中学校	9月18日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	0.10	
					1m	0.09	0.09	0.09	0.10	0.09	0.10	
585	郡山市	中学校	郡山市立高瀬中学校	9月18日	50cm	0.08	0.08	0.11	0.12	0.11	0.11	
					1m	0.09	0.08	0.11	0.11	0.11	0.11	
586	郡山市	中学校	郡山市立御館中学校	9月14日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.09	0.13	0.11	
					1m	0.10	0.09	0.07	0.08	0.10	0.11	
587	郡山市	中学校	郡山市立守山中学校	9月19日	50cm	0.11	0.11	0.12	0.12	0.10	0.10	
					1m	0.11	0.11	0.11	0.12	0.10	0.10	
588	郡山市	中学校	郡山市立二瀬中学校	9月19日	50cm	0.09	0.10	0.08	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.09	0.10	0.08	0.09	0.09	0.09	
589	郡山市	中学校	郡山市立熱海中学校	9月7日	50cm	0.09	0.09	0.10	0.09	0.13	0.12	
					1m	0.09	0.09	0.09	0.09	0.12	0.12	
590	郡山市	中学校	郡山市立湖南中学校	9月10日	50cm	0.07	0.07	0.09	0.09	0.09	0.09	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.553郡山市立湖南小学校と共用
					1m	0.07	0.07	0.08	0.09	0.09	0.09	
591	郡山市	中学校	郡山市立富田中学校	9月6日	50cm	0.11	0.11	0.10	0.09	0.11	0.12	
					1m	0.10	0.10	0.09	0.09	0.10	0.11	
592	郡山市	中学校	郡山市立明健中学校	9月20日	50cm	0.24	0.25	0.10	0.10	0.15	0.16	
					1m	0.23	0.24	0.10	0.10	0.14	0.15	



福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
593	郡山市	中学校	郡山市立行健中学校	9月20日	50cm	0.08	0.07	0.08	0.09	0.12	0.13	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.08	0.12	0.13	
594	郡山市	中学校	郡山市立小原田中学校	9月26日	50cm	0.12	0.12	0.13	0.11	0.13	0.13	
					1m	0.11	0.12	0.12	0.12	0.13	0.13	
595	郡山市	中学校	郡山市立郡山第一中学校	8月30日	50cm	0.11	0.11	0.11	0.11	0.10	0.10	
					1m	0.10	0.11	0.10	0.11	0.09	0.10	
596	郡山市	中学校	郡山市立郡山第二中学校	8月31日	50cm	0.13	0.12	0.12	0.13	0.13	0.14	
					1m	0.12	0.12	0.12	0.14	0.13	0.13	
597	郡山市	中学校	郡山市立郡山第三中学校	8月30日	50cm	0.11	0.11	0.11	0.10	0.10	0.10	
					1m	0.10	0.11	0.10	0.10	0.09	0.10	
598	郡山市	中学校	郡山市立郡山第四中学校	9月4日	50cm	0.12	0.13	0.09	0.09	0.10	0.10	
					1m	0.11	0.12	0.09	0.09	0.09	0.09	
599	郡山市	中学校	郡山市立郡山第五中学校	9月6日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.08	0.14	0.14	
					1m	0.07	0.09	0.08	0.08	0.13	0.14	
600	郡山市	中学校	郡山市立郡山第六中学校	9月5日	50cm	0.09	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	
601	郡山市	中学校	郡山市立郡山第七中学校	9月19日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.11	0.11	
					1m	0.09	0.09	0.07	0.07	0.11	0.10	
602	郡山市	中学校	郡山ザベリオ学園中学校	9月13日	50cm	0.09	0.11	0.11	0.12	0.10	0.11	[正門][校庭・園庭等] No.573郡山ザベリオ学園小学校と共用
					1m	0.09	0.11	0.11	0.11	0.10	0.10	
603	郡山市	中学校	西田学園(中学部)	9月26日	50cm	0.09		0.10		0.09		新規地点 [正門][昇降口][校庭・園庭等] No.574西田学園(小学部)と共用
					1m	0.08		0.09		0.08		
604	郡山市	高等学校	郡山高校	9月13日	50cm	0.08	0.10	0.09	0.09	0.10	0.10	
					1m	0.08	0.09	0.10	0.09	0.10	0.11	
605	郡山市	高等学校	安積高校御館校	9月14日	50cm	0.10	0.11	0.10	0.09	0.11	0.12	
					1m	0.09	0.09	0.09	0.09	0.11	0.13	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
606	郡山市	高等学校	湖南高校	9月10日	50cm	0.06	0.07	0.08	0.07	0.09	0.09	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	
607	郡山市	高等学校	郡山萌世高校	8月31日	50cm	/	/	0.12	0.11	/	/	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m	/	/	0.12	0.11	/	/	
608	郡山市	高等学校	安積黎明高校	8月31日	50cm	0.14	0.14	0.11	0.11	0.13	0.13	[校庭・園庭等] 第1グラウンド
					1m	0.14	0.14	0.10	0.11	0.12	0.13	
					50cm	/	/	/	/	0.14	0.14	[校庭・園庭等] 第2グラウンド
					1m	/	/	/	/	0.14	0.14	
609	郡山市	高等学校	あさか開成高校	8月30日	50cm	0.11	0.12	0.15	0.16	0.12	0.13	
					1m	0.11	0.13	0.14	0.15	0.12	0.13	
610	郡山市	高等学校	郡山北工業高校	9月26日	50cm	0.19	0.20	0.09	0.09	0.12	0.13	
					1m	0.18	0.19	0.09	0.08	0.12	0.13	
611	郡山市	高等学校	郡山東高校	8月30日	50cm	0.24	0.25	0.11	0.11	0.10	0.11	
					1m	0.20	0.20	0.11	0.11	0.09	0.11	
612	郡山市	高等学校	安積高校	9月14日	50cm	0.12	0.13	0.13	0.14	0.10	0.11	
					1m	0.11	0.12	0.13	0.14	0.10	0.10	
613	郡山市	高等学校	郡山商業高校	8月30日	50cm	0.11	0.11	0.11	0.10	0.10	0.12	
					1m	0.10	0.12	0.11	0.10	0.10	0.12	
614	郡山市	高等学校	帝京安積高校	9月20日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	
615	郡山市	高等学校	尚志高校	9月11日	50cm	0.10	0.10	0.09	0.11	0.10	0.10	
					1m	0.10	0.10	0.09	0.11	0.09	0.10	
616	郡山市	高等学校	日本大学東北高校	9月20日	50cm	0.11	0.13	0.09	0.09	0.10	0.12	[昇降口] 工事等により 近傍で測定
					1m	0.11	0.13	0.09	0.09	0.10	0.12	
617	郡山市	高等学校	郡山女子大学附属高校	9月14日	50cm	0.10	0.12	0.09	0.10	0.11	0.11	
					1m	0.09	0.11	0.09	0.11	0.11	0.11	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu$ Sv/h)						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
618	郡山市	特別支援学校	聴覚支援学校	9月12日	50cm	0.14	0.15	0.11	0.15	0.09	0.10	[校庭・園庭等] 校庭
					1m	0.12	0.15	0.11	0.14	0.09	0.10	
619	郡山市	特別支援学校	あぶくま支援学校	9月18日	50cm	0.07	0.07	0.09	0.09	0.14	0.14	
					1m	0.07	0.08	0.10	0.09	0.13	0.14	
620	郡山市	特別支援学校	須賀川支援学校郡山校	9月5日	50cm	0.12	0.11	0.12	0.12	/	/	[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.12	0.13	0.11	0.11	/	/	
621	郡山市	特別支援学校	郡山支援学校	9月4日	50cm	0.11	0.11	0.11	0.11	/	/	[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.10	0.10	0.10	0.10	/	/	
622	郡山市	専修学校	今泉女子専門学校	9月3日	50cm	0.13	0.12	0.10	0.09	/	/	[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.12	0.11	0.09	0.09	/	/	
623	郡山市	専修学校	郡山看護専門学校	9月5日	50cm	/	/	0.11	0.11	/	/	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m	/	/	0.11	0.12	/	/	
624	郡山市	専修学校	郡山学院高等専修学校	9月3日	50cm	/	/	0.10	0.09	/	/	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m	/	/	0.09	0.10	/	/	
625	郡山市	専修学校	ポラリス保健看護学院	9月4日	50cm	0.11	0.12	0.12	0.13	/	/	[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.11	0.11	0.11	0.12	/	/	
626	郡山市	専修学校	太田看護専門学校	8月31日	50cm	0.12	0.13	0.11	0.10	/	/	[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.10	0.12	0.09	0.09	/	/	
627	郡山市	専修学校	国際医療看護福祉大学校	9月3日	50cm	/	/	0.10	0.10	0.13	0.15	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] キャンパス広場 No.631国際アート&デザイン大学校、No.632国際 情報工科自動車大学校、No.633国際ビューティ ファッション・製菓大学校と共用
					1m	/	/	0.10	0.10	0.13	0.14	
628	郡山市	専修学校	ケイセンビジネス公務員カレッジ	9月3日	50cm	0.14	0.15	0.12	0.14	/	/	[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.13	0.14	0.12	0.13	/	/	
629	郡山市	専修学校	日本調理技術専門学校	9月18日	50cm	0.11	0.13	0.11	0.10	/	/	[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.11	0.12	0.10	0.10	/	/	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
630	郡山市	専修学校	国際ビジネス公務員大学校	9月3日	50cm			0.13	0.13			正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m			0.13	0.13			
631	郡山市	専修学校	国際アート&デザイン大学校	9月3日	50cm			0.10	0.10	0.13	0.15	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] キャンパス広場 No.627国際医療看護福祉大学校、No.632国際情報 工科大学校、No.633国際ビューティ ファッション・製菓大学校と共用
					1m			0.10	0.10	0.13	0.14	
632	郡山市	専修学校	国際情報工科大学校	9月3日	50cm			0.10	0.11	0.13	0.15	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] キャンパス広場 No.627国際医療看護福祉大学校、No.631国際ア ート&デザイン大学校、No.633国際ビューティ ファッション・製菓大学校と共用
					1m			0.09	0.11	0.13	0.14	
633	郡山市	専修学校	国際ビューティファッション・製菓大学校	9月3日	50cm			0.09	0.10	0.13	0.15	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] キャンパス広場 No.627国際医療看護福祉大学校、No.631国際ア ート&デザイン大学校、No.632国際情報工科大学校と共用
					1m			0.08	0.09	0.13	0.14	
634	郡山市	専修学校	郡山健康科学専門学校	9月26日	50cm	0.15	0.16	0.10	0.09			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.14	0.16	0.10	0.10			
635	郡山市	専修学校	福島医療専門学校	9月5日	50cm			0.10	0.11			正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m			0.10	0.10			
636	郡山市	専修学校	郡山ヘアメイクカレッジ	9月18日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.10			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.08	0.09	0.08	0.08			
637	郡山市	各種学校	福島朝鮮初中級学校	9月19日	50cm	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.09	0.08	0.08	0.09	0.09	
638	須賀川市	保育園	長沼東保育所	9月18日	50cm	0.11	0.11	0.10	0.10	0.09	0.10	
					1m	0.11	0.11	0.09	0.10	0.10	0.10	
639	須賀川市	保育園	長沼保育所	9月18日	50cm	0.20	0.19	0.10	0.10	0.12	0.12	
					1m	0.18	0.17	0.10	0.10	0.12	0.12	
640	須賀川市	保育園	柏城保育園	9月4日	50cm	0.10	0.10	0.08	0.08	0.08	0.09	
					1m	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
641	須賀川市	保育園	うつみね保育園	9月14日	50cm	/	/	0.09	0.09	0.07	0.07	正門と昇降口が近いいため、昇降口のみ測定
					1m	/	/	0.09	0.09	0.07	0.08	
642	須賀川市	保育園	ぼたん保育園	9月13日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	
643	須賀川市	保育園	白鳩保育園	9月12日	50cm	/	/	0.09	0.09	0.09	0.09	正門と昇降口が近いいため、昇降口のみ測定
					1m	/	/	0.09	0.09	0.08	0.08	
644	須賀川市	保育園	第一保育所	9月7日	50cm	/	/	0.07	0.07	0.08	0.07	正門と昇降口が近いいため、昇降口のみ測定
					1m	/	/	0.07	0.07	0.07	0.07	
645	須賀川市	保育園	第二保育所	9月7日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.09	0.09	0.10	0.09	0.09	0.09	
646	須賀川市	保育園	第三保育所	9月14日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	
647	須賀川市	保育園	コアラ保育園	9月4日	50cm	0.09	0.11	0.06	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.11	0.10	0.08	0.08	0.08	0.08	
648	須賀川市	保育園	コアラプレスクール	9月4日	50cm	/	/	0.05	0.06	0.07	0.07	正門と昇降口が近いいため、昇降口のみ測定
					1m	/	/	0.07	0.06	0.07	0.07	
649	須賀川市	保育園	郡山ヤクルト販売(株)須賀川センター 保育室	9月6日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.08	/	/	[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.09	0.09	0.08	0.09	/	/	
650	須賀川市	保育園	医療法人平心会須賀川病院附属保育 所	9月7日	50cm	0.11	0.12	0.09	0.10	0.12	0.12	
					1m	0.10	0.11	0.09	0.09	0.11	0.12	
651	須賀川市	保育園	虹色保育園	9月13日	50cm	/	/	0.09	0.09	0.08	0.07	正門と昇降口が近いいため、昇降口のみ測定
					1m	/	/	0.08	0.08	0.08	0.07	
652	須賀川市	保育園	双葉こどもの園	9月12日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	[校庭・園庭等] 年少組用(東側園庭)
					1m	0.07	0.08	0.07	0.07	0.06	0.07	
					50cm	/	/	/	/	0.09	0.09	[校庭・園庭等] 年長組用(西側園庭)
					1m	/	/	/	/	0.09	0.09	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
653	須賀川市	保育園	寿泉堂松南病院 ポニー	9月6日	50cm	0.15	0.16	0.13	0.15			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.14	0.16	0.13	0.15			
654	須賀川市	保育園	アップル保育園	9月13日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.08	0.07	0.07	0.08	0.07	
655	須賀川市	保育園	保育所キッズ・イマジン	9月14日	50cm			0.07	0.07			正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m			0.07	0.06			
656	須賀川市	保育園	独立行政法人国立病院機構福島病院 たんぼぼ保育園	9月14日	50cm	0.09	0.09	0.07	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.10	0.11	0.07	0.07	0.07	0.08	
657	須賀川市	保育園	なかよしえん	9月10日	50cm			0.09	0.10	0.10	0.11	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m			0.08	0.09	0.09	0.10	
658	須賀川市	保育園	イマジン・ナーサリー	9月4日	50cm			0.07	0.07	0.09	0.09	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m			0.07	0.07	0.09	0.09	
659	須賀川市	保育園	アップル第二保育園	9月4日	50cm			0.09	0.08	0.08	0.09	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m			0.09	0.09	0.08	0.08	
660	須賀川市	こども園	認定こども園プリムラこども園	9月4日	50cm	0.09	0.10	0.08	0.08	0.08	0.09	
					1m	0.10	0.10	0.09	0.07	0.08	0.09	
661	須賀川市	こども園	認定こども園なのはなこども園	9月4日	50cm	0.11	0.10	0.08	0.09	0.08	0.08	
					1m	0.09	0.11	0.08	0.08	0.08	0.08	
662	須賀川市	こども園	白方こども園	9月19日	50cm	0.13	0.14	0.09	0.09	0.10	0.10	
					1m	0.13	0.14	0.09	0.09	0.11	0.10	
663	須賀川市	こども園	白江こども園	9月19日	50cm	0.12	0.14	0.11	0.13	0.10	0.11	
					1m	0.12	0.13	0.12	0.12	0.11	0.11	
664	須賀川市	こども園	須賀川市立大東こども園	9月26日	50cm	0.09	0.10	0.07	0.07	0.07	0.08	
					1m	0.08	0.09	0.07	0.08	0.07	0.08	
665	須賀川市	こども園	認定こども園すぎのこども園	9月4日	50cm	0.08	0.09	0.09	0.09	0.10	0.11	
					1m	0.08	0.09	0.08	0.09	0.10	0.11	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
666	須賀川市	こども園	認定こども園くるみの木	9月12日	50cm	0.08	0.09	0.12	0.11	0.08	0.09	
					1m	0.08	0.09	0.12	0.11	0.08	0.08	
667	須賀川市	こども園	認定こども園オリーブの木	9月13日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	
668	須賀川市	こども園	認定こども園天泉こども園	9月6日	50cm	0.10	0.10	0.09	0.11	0.08	0.08	
					1m	0.10	0.10	0.09	0.10	0.08	0.08	
669	須賀川市	幼稚園	須賀川市立稲田幼稚園	9月19日	50cm	0.11	0.12	0.08	0.09	0.08	0.09	
					1m	0.11	0.11	0.07	0.08	0.09	0.09	
670	須賀川市	幼稚園	須賀川市立長沼幼稚園	9月18日	50cm	0.10	0.11	0.10	0.10	0.09	0.10	
					1m	0.12	0.11	0.10	0.09	0.09	0.10	
671	須賀川市	幼稚園	須賀川市立仁井田幼稚園	9月4日	50cm	0.10	0.10	0.10	0.11	0.09	0.09	
					1m	0.10	0.12	0.10	0.10	0.09	0.09	
672	須賀川市	幼稚園	須賀川市立小塩江幼稚園	9月20日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.10	0.08	0.09	[正門] No.683須賀川市立小塩江小学校と共用
					1m	0.09	0.10	0.09	0.10	0.08	0.08	
673	須賀川市	幼稚園	須賀川幼稚園	9月6日	50cm	0.09	0.09	0.11	0.10	0.09	0.09	
					1m	0.09	0.09	0.11	0.11	0.09	0.09	
674	須賀川市	小学校	稲田学園(小学部)	9月19日	50cm	0.09	0.09	0.09	/	0.07	0.09	須賀川市立稲田小学校と須賀川市立稲田中学校が統合し、稲田学園(小学部)に名称変更 旧須賀川市立稲田中学校を使用 [正門][昇降口][校庭・園庭等] No.693稲田学園(中学部)と共用 [昇降口] 第11回以降に施設建替え [校庭・園庭等] 旧須賀川市立稲田小学校の校庭を使用
					1m	0.08	0.09	0.10	/	0.07	0.08	
675	須賀川市	小学校	須賀川市立西袋第一小学校	9月12日	50cm	0.11	0.12	0.09	0.09	0.07	0.08	
					1m	0.10	0.11	0.08	0.09	0.07	0.07	
676	須賀川市	小学校	須賀川市立西袋第二小学校	9月4日	50cm	0.11	0.14	0.10	0.11	0.10	0.11	
					1m	0.12	0.13	0.10	0.10	0.10	0.10	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回調査結果	第11回調査結果	今回調査結果	第11回調査結果	今回調査結果	第11回調査結果	
677	須賀川市	小学校	須賀川市立長沼東小学校	9月18日	50cm	0.12	0.12	0.10	0.11	0.10	0.10	
					1m	0.11	0.13	0.10	0.10	0.11	0.11	
678	須賀川市	小学校	須賀川市立長沼小学校	9月18日	50cm	0.10	0.10	0.08	0.09	0.10	0.10	
					1m	0.10	0.11	0.08	0.08	0.10	0.10	
679	須賀川市	小学校	須賀川市立白方小学校	9月19日	50cm	0.13	0.14	0.12	0.12	0.11	0.11	
					1m	0.13	0.15	0.12	0.14	0.11	0.11	
680	須賀川市	小学校	須賀川市立白江小学校	9月19日	50cm	0.14	0.16	0.11	0.11	0.11	0.11	
					1m	0.15	0.14	0.10	0.11	0.11	0.12	
681	須賀川市	小学校	須賀川市立仁井田小学校	9月4日	50cm	0.12	0.13	0.13	0.14	0.09	0.09	
					1m	0.12	0.12	0.12	0.14	0.09	0.09	
682	須賀川市	小学校	須賀川市立柏城小学校	9月4日	50cm	0.09	0.09	0.07	0.09	0.07	0.08	
					1m	0.10	0.09	0.08	0.08	0.07	0.07	
683	須賀川市	小学校	須賀川市立小塩江小学校	9月20日	50cm	0.09	0.09	0.10	0.10	0.08	0.08	[正門] No.672須賀川市立小塩江幼稚園と共用
					1m	0.09	0.10	0.09	0.09	0.09	0.08	
684	須賀川市	小学校	須賀川市立大東小学校	9月26日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	0.08	
					1m	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	0.08	
685	須賀川市	小学校	須賀川市立大森小学校	9月20日	50cm	0.09	0.09	0.11	0.10	0.08	0.08	
					1m	0.09	0.10	0.10	0.10	0.08	0.08	
686	須賀川市	小学校	須賀川市立第一小学校	9月14日	50cm	0.10	0.11	0.11	0.09	0.08	0.09	
					1m	0.09	0.10	0.10	0.10	0.08	0.08	
687	須賀川市	小学校	須賀川市立第二小学校	9月12日	50cm	0.08	0.08	0.12	0.12	0.08	0.09	
					1m	0.08	0.09	0.12	0.13	0.08	0.09	
688	須賀川市	小学校	須賀川市立第三小学校	9月13日	50cm	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	0.12	
					1m	0.09	0.10	0.09	0.10	0.11	0.12	
689	須賀川市	小学校	須賀川市立阿武隈小学校	9月18日	50cm			0.10	0.10	0.08	0.09	正門と昇降口が近いいため、昇降口のみ測定
					1m			0.09	0.09	0.09	0.08	



福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu$ Sv/h)						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
690	須賀川市	中学校	須賀川市立第一中学校	9月13日	50cm	0.10	0.11	0.10	0.10	0.09	0.10	
					1m	0.10	0.10	0.10	0.10	0.09	0.09	
691	須賀川市	中学校	須賀川市立第二中学校	9月4日	50cm	0.10	0.11	0.06	0.07	0.07	0.08	
					1m	0.10	0.10	0.07	0.07	0.07	0.07	
692	須賀川市	中学校	須賀川市立第三中学校	9月13日	50cm	0.09	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	
					1m	0.10	0.10	0.10	0.10	0.09	0.09	
693	須賀川市	中学校	稲田学園(中学部)	9月19日	50cm	0.09	0.09	0.09	/	0.07	0.09	須賀川市立稲田小学校と須賀川市立稲田中学校が統合し、稲田学園(中学部)に名称変更 旧須賀川市立稲田中学校を使用 [正門][昇降口][校庭・園庭等] No.674稲田学園(小学部)と共用 [昇降口] 第11回以降に施設建替え [校庭・園庭等] 旧須賀川市立稲田小学校の校庭を使用
					1m	0.08	0.09	0.10	/	0.07	0.08	
694	須賀川市	中学校	須賀川市立西袋中学校	9月4日	50cm	0.09	0.11	0.07	0.07	0.09	0.09	
					1m	0.10	0.10	0.08	0.08	0.08	0.09	
695	須賀川市	中学校	須賀川市立長沼中学校	9月18日	50cm	0.09	0.09	0.12	0.12	0.12	0.12	
					1m	0.10	0.09	0.12	0.13	0.12	0.12	
696	須賀川市	中学校	須賀川市立岩瀬中学校	9月19日	50cm	0.16	0.14	0.14	0.16	0.13	0.14	
					1m	0.16	0.15	0.15	0.15	0.14	0.13	
697	須賀川市	中学校	須賀川市立仁井田中学校	9月4日	50cm	0.14	0.15	0.10	0.10	0.10	0.10	
					1m	0.13	0.15	0.11	0.10	0.10	0.10	
698	須賀川市	中学校	須賀川市立小塩江中学校	9月20日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	
699	須賀川市	中学校	須賀川市立大東中学校	9月26日	50cm	0.09	0.10	0.10	0.11	0.07	0.07	
					1m	0.08	0.10	0.09	0.10	0.07	0.07	
700	須賀川市	高等学校	須賀川桐陽高校	9月7日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.10	0.10	0.10	
					1m	0.07	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
701	須賀川市	高等学校	長沼高校	9月18日	50cm	0.11	0.13	0.10	0.11	0.10	0.11	
					1m	0.11	0.13	0.11	0.11	0.10	0.10	
702	須賀川市	高等学校	清陵情報高校	9月6日	50cm	0.12	0.13	0.09	0.09	0.12	0.13	
					1m	0.12	0.12	0.10	0.11	0.12	0.13	
703	須賀川市	高等学校	須賀川高校	9月14日	50cm	0.08	0.09	0.07	0.07	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.09	0.07	0.07	0.09	0.09	
704	須賀川市	特別支援学校	須賀川支援学校	9月14日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	0.09	
					1m	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	
705	須賀川市	専修学校	公立岩瀬病院附属高等看護学院	9月6日	50cm	0.12	0.12	0.11	0.11			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.11	0.12	0.11	0.12			
706	須賀川市	専修学校	須賀川専門学校	9月6日	50cm			0.07	0.07			正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m			0.06	0.07			
707	須賀川市	専修学校	独立行政法人国立病院機構福島病院 附属看護学校	9月14日	50cm	0.10	0.11	0.11	0.11			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.10	0.10	0.10	0.11			
708	田村市	保育園	滝根保育所	9月7日	50cm	0.08	0.09	0.06	0.05	0.07	0.07	
					1m	0.08	0.08	0.05	0.06	0.07	0.07	
709	田村市	保育園	船引保育所	9月4日	50cm	0.10	0.09	0.07	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.09	0.08	0.07	0.06	0.07	0.08	
710	田村市	保育園	常葉保育所	9月6日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	
					1m	0.09	0.08	0.07	0.08	0.09	0.09	
711	田村市	保育園	どんぐり保育園	8月31日	50cm	0.09	0.11	0.09	0.10	0.08	0.09	
					1m	0.09	0.10	0.08	0.09	0.07	0.09	
712	田村市	保育園	ひまわり保育園	8月31日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.07	0.08	0.09	第11回学校等名称:チャイルドルームひまわり
					1m	0.06	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	
713	田村市	保育園	郡山ヤクルト販売(株)船引センター保 育室	9月4日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.07			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.07	0.08	0.07	0.08			

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
714	田村市	保育園	たんぼぼ保育園	9月4日	50cm	0.09	/	0.07	/	0.07	/	第11回学校等名称:たんぼぼ託児所 移転により新規地点
					1m	0.09	/	0.06	/	0.07	/	
715	田村市	保育園	実り保育園	8月31日	50cm	/	/	0.07	0.09	0.08	0.09	第11回学校等名称:アミーゴ保育会 正門と昇降口が近いため、昇降口のみ測定
					1m	/	/	0.06	0.08	0.07	0.09	
716	田村市	保育園	美山保育園	9月4日	50cm	0.08	0.10	0.08	0.08	0.08	0.09	
					1m	0.08	0.10	0.08	0.07	0.08	0.09	
717	田村市	こども園	大越こども園	9月5日	50cm	0.08	0.09	0.07	0.07	0.08	0.09	[校庭・園庭等] 北側園庭
					1m	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	
					50cm	/	/	/	/	0.08	0.08	[校庭・園庭等] 南側園庭
					1m	/	/	/	/	0.07	0.08	
718	田村市	こども園	認定こども園わかくさ	8月31日	50cm	0.09	0.09	0.06	0.06	0.09	0.10	[正門] 西側正門 [昇降口] わかくさ幼稚園年少組
					1m	0.09	0.09	0.06	0.07	0.08	0.10	
					50cm	0.07	0.08	0.10	0.10	/	/	[正門] 東側正門 [昇降口] わかくさ幼稚園年長組
					1m	0.06	0.07	0.10	0.11	/	/	
					50cm	/	/	0.08	0.09	/	/	[昇降口] わかくさ保育園
					1m	/	/	0.08	0.09	/	/	
					50cm	/	/	0.06	0.07	/	/	[昇降口] エンゼル館
					1m	/	/	0.06	0.08	/	/	
719	田村市	幼稚園	田村市立滝根幼稚園	9月7日	50cm	0.06	0.05	0.06	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.05	0.06	0.07	0.07	0.07	
720	田村市	幼稚園	田村市立船引南幼稚園	9月5日	50cm	0.08	0.09	0.09	0.09	0.10	0.10	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09	0.09	
721	田村市	幼稚園	田村市立緑幼稚園	8月30日	50cm	0.10	0.10	0.12	0.11	0.11	0.11	[正門] No.731田村市立緑小学校と共用
					1m	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.11	
722	田村市	幼稚園	田村市立常葉幼稚園	9月6日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	
					1m	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
723	田村市	小学校	田村市立滝根小学校	9月7日	50cm	0.07	0.09	0.11	0.10	0.07	0.08	
					1m	0.08	0.09	0.10	0.11	0.07	0.08	
724	田村市	小学校	田村市立大越小学校	9月5日	50cm	0.10	0.08	0.10	0.09	0.09	0.08	[正門] 第11回は工事等により近傍で測定 [校庭・園庭等] 第1校庭 第11回は工事等により仮校庭
					1m	0.08	0.07	0.10	0.09	0.08		
					50cm					0.08	0.08	[校庭・園庭等] 第2校庭 第11回は第1校庭(仮校庭)として測定
					1m					0.08	0.08	
725	田村市	小学校	田村市立船引南小学校	9月5日	50cm	0.08	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	
					1m	0.08	0.08	0.09	0.10	0.08	0.08	
726	田村市	小学校	田村市立船引小学校	8月31日	50cm	0.07	0.09	0.09	0.09	0.07	0.08	
					1m	0.06	0.09	0.09	0.08	0.06	0.08	
727	田村市	小学校	田村市立芦沢小学校	9月5日	50cm	0.10	0.10	0.12	0.11	0.09	0.10	
					1m	0.10	0.11	0.11	0.10	0.08	0.09	
728	田村市	小学校	田村市立要田小学校	9月4日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.09	0.09	0.08	0.08	0.09	0.09	
729	田村市	小学校	田村市立美山小学校	8月31日	50cm	0.10	0.11	0.10	0.08	0.08	0.09	
					1m	0.10	0.12	0.09	0.09	0.08	0.09	
730	田村市	小学校	田村市立瀬川小学校	8月30日	50cm	0.08	0.09	0.06	0.07	0.08	0.09	
					1m	0.08	0.09	0.06	0.07	0.08	0.08	
731	田村市	小学校	田村市立緑小学校	8月30日	50cm	0.10	0.10	0.12	0.11	0.11	0.11	[正門] No.721田村市立緑幼稚園と共用
					1m	0.10	0.10	0.11	0.10	0.11	0.11	
732	田村市	小学校	田村市立常葉小学校	9月6日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	
733	田村市	小学校	田村市立西向小学校	9月6日	50cm	0.09	0.09	0.11	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.09	0.09	0.11	0.09	0.08	0.09	
734	田村市	小学校	田村市立関本小学校	9月6日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
735	田村市	小学校	田村市立都路小学校	9月7日	50cm	0.11	0.11	0.09	0.10	0.12	0.12	
					1m	0.11	0.11	0.08	0.09	0.12	0.12	
736	田村市	中学校	田村市立滝根中学校	9月7日	50cm	0.09	0.08	0.08	0.09	0.07	0.06	
					1m	0.08	0.08	0.07	0.08	0.06	0.06	
737	田村市	中学校	田村市立大越中学校	9月5日	50cm	0.08	0.07	0.10	0.10	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.10	0.09	0.08	0.08	
738	田村市	中学校	田村市立船引南中学校	9月5日	50cm	0.08	0.07	0.09	0.10	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.07	0.09	0.08	0.08	0.09	
739	田村市	中学校	田村市立船引中学校	8月31日	50cm	0.10	0.09	0.11	0.10	0.08	0.08	
					1m	0.09	0.09	0.10	0.10	0.07	0.08	
740	田村市	中学校	田村市立常葉中学校	9月6日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.06	0.08	0.08	
741	田村市	中学校	田村市立都路中学校	9月7日	50cm	0.10	0.09	0.10	0.10	0.12	0.11	
					1m	0.10	0.10	0.09	0.09	0.11	0.11	
742	田村市	高等学校	船引高校	9月4日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.09	0.10	0.10	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.09	0.10	0.10	
743	田村市	特別支援学校	たむら支援学校	9月4日	50cm	0.09	0.09	0.10	0.11	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.09	0.10	0.11	0.07	0.07	
744	鏡石町	保育園	鏡石保育所	9月14日	50cm	0.10	0.11	0.08	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.10	0.11	0.07	0.07	0.06	0.07	
745	鏡石町	保育園	岡ノ内保育園	9月13日	50cm	0.07	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	0.08	
746	鏡石町	こども園	認定こども園ぶどうの木	9月14日	50cm	0.08	0.09	0.07	0.08	0.08	0.09	
					1m	0.08	0.09	0.07	0.07	0.08	0.09	
747	鏡石町	幼稚園	鏡石町立鏡石幼稚園	9月14日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu$ Sv/h)						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
748	鏡石町	幼稚園	岡ノ内幼稚園	9月13日	50cm	0.08	0.08	0.10	0.10	0.07	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.10	0.10	0.07	0.08	
749	鏡石町	小学校	鏡石町立第一小学校	9月13日	50cm	0.10	0.11	0.11	0.12	0.10	0.09	
					1m	0.11	0.10	0.12	0.12	0.09	0.08	
750	鏡石町	小学校	鏡石町立第二小学校	9月14日	50cm	0.10	0.09	0.09	0.09	0.07	0.07	
					1m	0.09	0.10	0.09	0.08	0.07	0.07	
751	鏡石町	中学校	鏡石町立鏡石中学校	9月14日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.09	0.06	0.06	
					1m	0.07	0.08	0.09	0.08	0.06	0.06	
752	鏡石町	高等学校	岩瀬農業高校	9月14日	50cm	0.10	0.09	0.07	0.07	0.09	0.09	
					1m	0.10	0.10	0.07	0.07	0.09	0.09	
753	天栄村	保育園	天栄保育所	9月27日	50cm	0.16	0.18	0.11	0.11	0.12	0.12	
					1m	0.16	0.15	0.11	0.10	0.11	0.11	
754	天栄村	幼稚園	天栄村立天栄幼稚園	9月13日	50cm	0.12	0.11	0.10	0.11	0.11	0.11	
					1m	0.12	0.11	0.10	0.12	0.11	0.11	
755	天栄村	小学校	天栄村立牧本小学校	9月27日	50cm	0.10	0.11	0.08	0.08	0.11	0.12	
					1m	0.10	0.10	0.08	0.08	0.11	0.11	
756	天栄村	小学校	天栄村立大里小学校	9月27日	50cm	0.16	0.16	0.12	0.14	0.11	0.11	
					1m	0.15	0.15	0.12	0.12	0.10	0.10	
757	天栄村	小学校	天栄村立広戸小学校	9月13日	50cm	0.14	0.12	0.08	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.12	0.13	0.07	0.06	0.08	0.07	
758	天栄村	小学校	天栄村立湯本小学校	9月12日	50cm	0.07	0.07	0.09	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.09	0.08	0.07	0.07	
759	天栄村	中学校	天栄村立天栄中学校	9月13日	50cm	0.22	0.22	0.23	0.29	0.15	0.15	
					1m	0.20	0.20	0.23	0.27	0.15	0.15	
760	天栄村	中学校	天栄村立湯本中学校	9月12日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.09	0.08	0.08	0.08	0.06	0.06	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
761	石川町	保育園	石川町立野木沢保育所	9月3日	50cm	0.08	0.08	0.06	0.06	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.07	0.05	0.06	0.07	0.08	
762	石川町	保育園	石川町立第一保育所	9月3日	50cm	0.09	0.10	0.08	0.08	0.09	0.10	
					1m	0.09	0.10	0.08	0.08	0.09	0.10	
763	石川町	保育園	石川町立第二保育所	8月31日	50cm	0.06	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	
764	石川町	保育園	やどかり保育園	9月3日	50cm	0.07	0.06	0.06	0.07	0.06	0.06	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	
765	石川町	保育園	郡山ヤクルト販売(株)石川センター保 育室	9月3日	50cm	/	/	0.07	0.07	/	/	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m	/	/	0.07	0.07	/	/	
766	石川町	保育園	介護老人保健施設オルキス託児所	9月3日	50cm	0.09	0.10	0.09	0.08	0.07	0.06	
					1m	0.08	0.10	0.09	0.08	0.06	0.07	
767	石川町	こども園	認定こども園石川文化幼稚園・クロー バー保育園	8月31日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	クローバー保育園
					1m	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	
					50cm	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	石川文化幼稚園
					1m	0.07	0.07	0.06	0.05	0.06	0.06	
768	石川町	小学校	石川町立沢田小学校	9月3日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.09	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.09	0.09	0.07	0.06	
769	石川町	小学校	石川町立野木沢小学校	9月3日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.05	0.09	0.09	
					1m	0.07	0.08	0.07	0.06	0.08	0.08	
770	石川町	小学校	石川町立石川小学校	9月3日	50cm	0.10	0.10	0.11	0.10	0.09	0.09	
					1m	0.09	0.09	0.11	0.11	0.08	0.09	
771	石川町	中学校	石川町立石川中学校	9月3日	50cm	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	
772	石川町	中学校	石川義塾中学校	8月31日	50cm	0.09	0.10	0.09	0.09	0.08	0.08	[正門][校庭・園庭等] No.774学校法人石川高 校と共用
					1m	0.08	0.09	0.09	0.09	0.08	0.08	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
773	石川町	高等学校	石川高校	8月31日	50cm	0.09	0.11	0.09	0.09	0.08	0.09	
					1m	0.08	0.10	0.09	0.08	0.07	0.08	
774	石川町	高等学校	学校法人石川高校	8月31日	50cm	0.09	0.10	0.09	0.10	0.08	0.08	[ 正門 ][ 校庭・園庭等 ] No.772石川義塾中学校 と共用
					1m	0.08	0.09	0.08	0.10	0.08	0.08	
775	石川町	特別支援学校	石川支援学校	8月31日	50cm	0.09	0.11	0.09	0.09	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.10	0.09	0.09	0.08	0.08	
776	玉川村	小学校	玉川村立須釜小学校	9月11日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	0.10	
					1m	0.08	0.09	0.09	0.09	0.10	0.10	
777	玉川村	小学校	玉川村立玉川第一小学校	9月11日	50cm	0.08	0.10	0.08	0.07	0.10	0.11	
					1m	0.09	0.09	0.08	0.07	0.10	0.11	
778	玉川村	中学校	玉川村立須釜中学校	9月11日	50cm	0.10	0.11	0.11	0.10	0.11	0.11	
					1m	0.10	0.11	0.11	0.11	0.10	0.11	
779	玉川村	中学校	玉川村立玉川泉中学校	9月11日	50cm	0.09	0.10	0.08	0.09	0.10	0.10	
					1m	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	
780	玉川村	特別支援学校	石川支援学校たまかわ校	9月11日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	0.09	
					1m	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	
781	平田村	保育園	誠励会託児所おひさま	9月12日	50cm	0.07	0.09	0.08	0.09	0.07	0.08	[ 校庭・園庭等 ] 駐車場
					1m	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	
782	平田村	こども園	平田村立小平こども園	9月12日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.08	小平保育所
					1m	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	
					50cm	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	平田村立小平幼稚園
					1m	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	
783	平田村	こども園	平田村立蓬田こども園	9月12日	50cm	0.08	0.09	0.05	0.06	0.07	0.08	蓬田保育所
					1m	0.08	0.08	0.06	0.06	0.07	0.08	
					50cm	0.09	0.08	0.06	0.07	0.07	0.08	平田村立蓬田幼稚園
					1m	0.08	0.09	0.05	0.06	0.07	0.08	



福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
784	平田村	小学校	平田村立小平小学校	9月12日	50cm	0.08	0.08	0.11	0.10	0.07	0.08	
					1m	0.07	0.08	0.10	0.10	0.07	0.07	
785	平田村	小学校	平田村立蓬田小学校	9月12日	50cm	0.08	0.08	0.10	0.10	0.07	0.08	
					1m	0.08	0.08	0.10	0.09	0.08	0.07	
786	平田村	中学校	平田村立ひらた清風中学校	9月12日	50cm	0.08	0.08	0.12	0.12	0.07	[校庭・園庭等] 第11回は工事等により測定不可	
					1m	0.08	0.08	0.10	0.12	0.08		
787	平田村	高等学校	小野高校平田校	9月12日	50cm	0.08	0.08	0.06	0.06	[校庭・園庭等] 無し		
					1m	0.08	0.08	0.06	0.06			
788	浅川町	こども園	あさかわこども園	9月4日	50cm	0.08		0.07		0.07	浅川町保育所と浅川町立浅川幼稚園が統合し、あさかわこども園に名称変更 新規地点 [昇降口] 保育部	
					1m	0.08		0.06		0.07		
					50cm			0.06				[昇降口] 幼稚部
					1m			0.06				
789	浅川町	小学校	浅川町立里白石小学校	9月4日	50cm	0.08	0.09	0.10	0.09	0.10	0.10	
					1m	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	
790	浅川町	小学校	浅川町立山白石小学校	9月5日	50cm	0.10	0.10	0.09	0.10	0.08	0.09	
					1m	0.09	0.10	0.08	0.09	0.08	0.09	
791	浅川町	小学校	浅川町立浅川小学校	9月4日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	
					1m	0.10	0.10	0.08	0.09	0.09	0.10	
792	浅川町	中学校	浅川町立浅川中学校	9月6日	50cm	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.07	0.06	0.07	0.08	0.08	
793	古殿町	こども園	ふるどのこども園	9月5日	50cm	0.09	0.10	0.09	0.11	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09	0.08	
794	古殿町	小学校	古殿町立古殿小学校	9月5日	50cm	0.09	0.10	0.07	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.09	0.09	0.07	0.08	0.08	0.09	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
795	古殿町	中学校	古殿町立古殿中学校	9月5日	50cm	0.10	0.10	0.09	0.08	0.08	0.07	
					1m	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.07	
796	三春町	保育園	三春町第一保育所	8月30日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.09	0.08	0.09	
797	三春町	保育園	三春町第二保育所	8月30日	50cm	0.09	0.10	0.07	0.07	0.10	0.11	
					1m	0.08	0.09	0.07	0.07	0.09	0.10	
798	三春町	保育園	三春町北保育所	8月30日	50cm	0.10	0.11	0.08	0.10	0.10	0.11	
					1m	0.10	0.11	0.10	0.11	0.10	0.11	
799	三春町	こども園	認定こども園三春幼保園	8月30日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.10	0.11	
					1m	0.08	0.10	0.09	0.08	0.10	0.10	
800	三春町	幼稚園	三春町立中郷幼稚園	8月31日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.10	0.09	0.10	
					1m	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	
801	三春町	幼稚園	三春町立岩江幼稚園	9月3日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.10	0.08	0.08	0.09	0.09	
802	三春町	幼稚園	富岡町幼稚園(曙ブレーキ工場跡地)	8月30日	50cm	0.10	0.10	0.07	0.08	0.11	0.13	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.809富岡町 小学校、No.812富岡町中学校と共用
					1m	0.09	0.10	0.07	0.07	0.11	0.13	
803	三春町	小学校	三春町立中郷小学校	8月31日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.10	0.09	0.10	
					1m	0.09	0.08	0.09	0.10	0.10	0.09	
804	三春町	小学校	三春町立中妻小学校	8月31日	50cm	0.10	0.10	0.07	0.07	0.11	0.11	
					1m	0.09	0.10	0.07	0.07	0.10	0.11	
805	三春町	小学校	三春町立岩江小学校	8月31日	50cm	0.14	0.14	0.09	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.14	0.14	0.10	0.09	0.09	0.10	
806	三春町	小学校	三春町立三春小学校	8月31日	50cm	0.08	0.07	0.07	0.08	0.10	0.10	
					1m	0.08	0.08	0.07	0.07	0.10	0.10	
807	三春町	小学校	三春町立御木沢小学校	8月30日	50cm	0.13	0.14	0.09	0.11	0.11	0.11	
					1m	0.12	0.14	0.09	0.09	0.11	0.11	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
808	三春町	小学校	三春町立沢石小学校	8月30日	50cm	0.09	0.09	0.10	0.09	0.10	0.10	
					1m	0.09	0.09	0.11	0.10	0.09	0.10	
809	三春町	小学校	富岡町小学校(曙ブレーキ工場跡地)	8月30日	50cm	0.10	0.10	0.07	0.08	0.11	0.13	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.802富岡町幼稚園、No.812富岡町中学校と共用
					1m	0.09	0.10	0.07	0.07	0.11	0.13	
810	三春町	中学校	三春町立岩江中学校	8月31日	50cm	0.12	0.13	0.11	0.11	0.11	0.11	
					1m	0.12	0.13	0.10	0.12	0.11	0.12	
811	三春町	中学校	三春町立三春中学校	8月30日	50cm	0.08	0.09	0.09	0.08	0.10	0.10	
					1m	0.08	0.09	0.09	0.08	0.10	0.10	
812	三春町	中学校	富岡町中学校(曙ブレーキ工場跡地)	8月30日	50cm	0.10	0.10	0.07	0.08	0.11	0.13	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.802富岡町幼稚園、No.809富岡町小学校と共用
					1m	0.09	0.10	0.07	0.07	0.11	0.13	
813	三春町	高等学校	田村高校	8月31日	50cm	0.11	0.12	0.09	0.09	0.14	0.16	
					1m	0.11	0.12	0.10	0.10	0.13	0.15	
814	三春町	専修学校	福島県理工専門学校	8月31日	50cm	0.10	0.10	0.07	0.07			[昇降口] 事務室入口 [校庭・園庭等] 無し
					1m	0.09	0.10	0.08	0.07			
815	小野町	保育園	夏井おおすぎ保育園	9月12日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.08	0.07	0.06	0.09	0.08	
816	小野町	保育園	中央さくら保育園	9月13日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	[正門] No.819小野町立小野わかば幼稚園と共用
					1m	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	
817	小野町	保育園	飯豊ひまわり保育園	9月26日	50cm			0.07	0.07	0.08	0.10	正門と昇降口が近いため、昇降口のみ測定
					1m			0.07	0.07	0.09	0.09	
818	小野町	保育園	あおぞら保育園	9月13日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.08	0.06	0.07	
					1m	0.07	0.08	0.07	0.07	0.06	0.06	
819	小野町	幼稚園	小野町立小野わかば幼稚園	9月26日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.07	0.08	0.09	[正門] No.816中央さくら保育園と共用 正門は9月13日に測定
					1m	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	
820	小野町	小学校	小野町立夏井第一小学校	9月12日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.09	0.08	0.08	0.09	0.09	0.09	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
821	小野町	小学校	小野町立小野新町小学校	9月13日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	
822	小野町	小学校	小野町立飯豊小学校	9月13日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	
					1m	0.08	0.09	0.08	0.08	0.09	0.08	
823	小野町	小学校	小野町立浮金小学校	9月11日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.10	0.13	0.13	
					1m	0.10	0.09	0.10	0.10	0.13	0.12	
824	小野町	中学校	小野町立小野中学校	9月13日	50cm	0.05	0.07	0.10	0.11	0.07	0.08	
					1m	0.05	0.07	0.10	0.11	0.07	0.08	
825	小野町	高等学校	小野高校	9月13日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.09	0.10	0.11	
					1m	0.08	0.08	0.07	0.09	0.10	0.11	
826	白河市	保育園	わかば保育園	9月19日	50cm	0.12	0.12	0.08	0.08	0.10	0.11	
					1m	0.11	0.12	0.07	0.08	0.09	0.10	
827	白河市	保育園	さくら保育園	9月20日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.09	0.10	0.10	
					1m	0.08	0.09	0.08	0.10	0.10	0.11	
828	白河市	保育園	ひがし保育園	9月12日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.06	0.07	0.06	0.07	0.07	0.08	
829	白河市	保育園	おもてごう保育園	9月13日	50cm	0.09	0.10	0.06	0.06	0.08	0.08	
					1m	0.09	0.10	0.06	0.06	0.08	0.08	
830	白河市	保育園	白河みのり保育園	9月20日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.06	0.08	0.06	0.07	0.07	0.08	
831	白河市	保育園	白河保育園	9月20日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	
					1m	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	
832	白河市	保育園	丘の上保育園	9月20日	50cm	0.12	0.13	0.08	0.10	0.09	0.10	[ 正門 ] No.853丘の上幼稚園と共用
					1m	0.12	0.13	0.08	0.09	0.09	0.09	
833	白河市	保育園	たいしん保育園	9月18日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.07	0.10	0.11	
					1m	0.09	0.09	0.08	0.08	0.10	0.11	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
834	白河市	保育園	白河厚生病院内保育施設「なかよし保育園」	9月18日	50cm	0.11	0.13	0.13	0.13	0.11	0.12	
					1m	0.11	0.13	0.12	0.13	0.11	0.11	
835	白河市	保育園	関の森保育園	9月14日	50cm	0.09	0.10	0.07	0.08	0.10	0.11	
					1m	0.09	0.10	0.07	0.08	0.10	0.11	
836	白河市	保育園	白河病院託児所	9月18日	50cm	0.11	0.12	0.10	0.12	0.10	0.10	[校庭・園庭等] 駐車場
					1m	0.11	0.12	0.10	0.12	0.09	0.10	
837	白河市	保育園	託児所びよびよ	9月18日	50cm	0.11	0.10	0.09	0.09	0.11	0.11	
					1m	0.10	0.09	0.08	0.09	0.11	0.11	
838	白河市	保育園	郡山ヤクルト販売(株)新白河センター託児所	9月20日	50cm	0.10	0.11	0.06	0.06			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.10	0.11	0.06	0.06			
839	白河市	保育園	ニチキッズ新白河保育園	9月21日	50cm	0.12	0.12	0.10	0.11			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.11	0.12	0.09	0.11			
840	白河市	保育園	なないろ保育園	9月13日	50cm	0.08		0.07				新規地点 [校庭・園庭等] 無し
					1m	0.09		0.07				
841	白河市	こども園	認定こども園ぼだい樹	9月19日	50cm	0.09	0.08	0.07	0.07	0.09	0.09	[校庭・園庭等] 工事等により3地点の平均値
					1m	0.08	0.08	0.06	0.07	0.09	0.09	
842	白河市	こども園	認定こども園さくらの木	9月19日	50cm	0.09	0.11	0.07	0.09	0.09	0.10	
					1m	0.08	0.08	0.07	0.09	0.09	0.10	
843	白河市	こども園	ぼだい樹西こども園	9月21日	50cm	0.11	0.10	0.06	0.05	0.13	0.14	白河西保育園
					1m	0.10	0.10	0.06	0.06	0.12	0.13	
					50cm	0.12	0.13	0.06	0.06	0.10	0.10	西幼稚園
					1m	0.11	0.12	0.07	0.07	0.10	0.11	
844	白河市	幼稚園	白河市立小田川幼稚園	9月14日	50cm	0.11	0.12	0.07	0.07	0.11	0.11	
					1m	0.11	0.13	0.07	0.07	0.10	0.11	
845	白河市	幼稚園	白河市立大沼幼稚園	9月14日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	0.09	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.09	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu$ Sv/h)						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
846	白河市	幼稚園	白河市立五箇幼稚園	9月14日	50cm	0.08	0.09	0.06	0.06	0.08	0.09	
					1m	0.07	0.08	0.05	0.07	0.08	0.08	
847	白河市	幼稚園	白河市立関辺幼稚園	9月13日	50cm	0.06	0.07	0.05	0.05	0.06	0.06	
					1m	0.05	0.07	0.06	0.05	0.06	0.06	
848	白河市	幼稚園	白河市立ひがし幼稚園	9月12日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.08	0.08	0.06	0.07	0.07	0.07	
849	白河市	幼稚園	白河市立表郷幼稚園	9月12日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	
850	白河市	幼稚園	白河市立白坂幼稚園	9月13日	50cm	0.13	0.15	0.07	0.07	0.10	0.11	[ 正門 ] No.865白河市立白河第五小学校と共用
					1m	0.13	0.14	0.07	0.07	0.10	0.10	
851	白河市	幼稚園	白河市立大信幼稚園	9月18日	50cm	0.09	0.09	0.06	0.06	0.08	0.08	
					1m	0.10	0.09	0.06	0.06	0.07	0.08	
852	白河市	幼稚園	白河カトリック幼稚園	9月20日	50cm	0.09	0.09	0.10	0.10	0.09	0.10	
					1m	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	
853	白河市	幼稚園	丘の上幼稚園	9月20日	50cm	0.12	0.13	0.10	0.12	0.11	0.11	[ 正門 ] No.832丘の上保育園と共用
					1m	0.12	0.13	0.09	0.10	0.10	0.11	
854	白河市	小学校	白河市立小田川小学校	9月14日	50cm	0.12	0.11	0.08	0.09	0.12	0.13	
					1m	0.11	0.12	0.08	0.09	0.12	0.13	
855	白河市	小学校	白河市立五箇小学校	9月14日	50cm	0.09	0.10	0.07	0.07	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.09	0.06	0.07	0.09	0.09	
856	白河市	小学校	白河市立関辺小学校	9月13日	50cm	0.11	0.12	0.07	0.08	0.11	0.12	
					1m	0.11	0.12	0.07	0.08	0.11	0.12	
857	白河市	小学校	白河市立小野田小学校	9月12日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	0.08	
					1m	0.09	0.10	0.09	0.08	0.09	0.08	
858	白河市	小学校	白河市立釜子小学校	9月12日	50cm	0.08	0.08	0.10	0.10	0.06	0.06	
					1m	0.08	0.08	0.10	0.10	0.06	0.06	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
859	白河市	小学校	白河市立表郷小学校	9月13日	50cm	0.08	0.07	0.08	0.07	0.09	0.10	
					1m	0.08	0.07	0.09	0.07	0.09	0.10	
860	白河市	小学校	白河市立みさか小学校	9月20日	50cm	0.13	0.12	0.09	0.08	0.12	0.13	
					1m	0.13	0.12	0.08	0.08	0.12	0.13	
861	白河市	小学校	白河市立白河第一小学校	9月19日	50cm	0.10	0.10	0.09	0.09	0.10	0.10	
					1m	0.09	0.10	0.08	0.09	0.09	0.10	
862	白河市	小学校	白河市立白河第二小学校	9月20日	50cm	0.06	0.07	0.07	0.08	0.08	0.09	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08	0.09	
863	白河市	小学校	白河市立白河第三小学校	9月19日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.08	0.10	0.10	
					1m	0.07	0.09	0.07	0.08	0.10	0.10	
864	白河市	小学校	白河市立白河第四小学校	9月14日	50cm	0.10	0.14	0.08	0.07	0.10	0.11	
					1m	0.10	0.14	0.06	0.07	0.10	0.12	
865	白河市	小学校	白河市立白河第五小学校	9月13日	50cm	0.13	0.15	0.08	0.07	0.11	0.11	[正門] No.850白河市立白坂幼稚園と共用
					1m	0.13	0.14	0.07	0.07	0.11	0.11	
866	白河市	小学校	白河市立大屋小学校	9月18日	50cm	0.13	0.12	0.08	0.08	0.11	0.12	
					1m	0.12	0.12	0.07	0.08	0.11	0.12	
867	白河市	小学校	白河市立信夫第一小学校	9月18日	50cm	0.11	0.12	0.08	0.09	0.10	0.11	
					1m	0.12	0.12	0.09	0.09	0.10	0.11	
868	白河市	小学校	白河市立信夫第二小学校	9月18日	50cm	0.09	0.10	0.10	0.11	0.12	0.12	
					1m	0.10	0.10	0.11	0.10	0.12	0.12	
869	白河市	中学校	白河市立東北中学校	9月14日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.09	0.11	0.12	
					1m	0.07	0.08	0.07	0.09	0.11	0.12	
870	白河市	中学校	白河市立五箇中学校	9月14日	50cm	0.12	0.13	0.09	0.09	0.10	0.10	
					1m	0.11	0.13	0.07	0.09	0.09	0.10	
871	白河市	中学校	白河市立東中学校	9月12日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.09	0.09	0.08	0.07	0.08	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
872	白河市	中学校	白河市立白河南中学校	9月13日	50cm	0.15	0.15	0.09	0.09	0.11	0.12	
					1m	0.15	0.15	0.08	0.09	0.10	0.11	
873	白河市	中学校	白河市立表郷中学校	9月13日	50cm	0.10	0.09	0.10	0.09	0.10	0.12	
					1m	0.09	0.09	0.09	0.10	0.10	0.10	
874	白河市	中学校	白河市立白河中央中学校	9月19日	50cm	0.09	0.08	0.09	0.08	0.11	0.11	
					1m	0.07	0.09	0.09	0.08	0.10	0.11	
875	白河市	中学校	白河市立白河第二中学校	9月21日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.09	0.13	0.13	
					1m	0.09	0.09	0.09	0.09	0.12	0.13	
876	白河市	中学校	白河市立大信中学校	9月18日	50cm	0.11	0.12	0.10	0.13	0.11	0.12	
					1m	0.11	0.12	0.11	0.13	0.11	0.12	
877	白河市	高等学校	白河実業高校	9月19日	50cm	0.09	0.10	0.08	0.09	0.10	0.11	
					1m	0.09	0.10	0.07	0.08	0.10	0.11	
878	白河市	高等学校	白河高校	9月21日	50cm	0.11	0.11	0.08	0.08	0.11	0.12	
					1m	0.11	0.11	0.08	0.08	0.10	0.11	
879	白河市	高等学校	白河旭高校	9月19日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.09	0.10	0.12	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.09	0.10	0.12	
880	白河市	専修学校	白河医師会白河准看護学院	9月19日	50cm	0.14	0.15	0.10	0.11	/	/	[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.13	0.15	0.10	0.10	/	/	
881	白河市	専修学校	白河厚生総合病院附属高等看護学院	9月18日	50cm	0.13	0.14	0.12	0.13	/	/	[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.12	0.13	0.11	0.12	/	/	
882	西郷村	保育園	みずほ保育園	9月18日	50cm	/	/	0.08	/	0.10	0.11	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [昇降口] 第11回から測定箇所を変更したため、新規地点
					1m	/	/	0.08	/	0.10	0.11	
883	西郷村	保育園	まきば保育園	9月19日	50cm	0.11	0.11	0.08	0.08	0.10	0.09	
					1m	0.11	0.11	0.09	0.08	0.09	0.09	
884	西郷村	保育園	川谷保育園	9月20日	50cm	0.10	0.10	0.06	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.10	0.11	0.06	0.06	0.07	0.07	



福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
885	西郷村	保育園	デイハウス あったかはあーと	9月18日	50cm	0.10	0.10	0.08	0.08			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.10	0.10	0.08	0.08			
886	西郷村	保育園	すこやか保育園	9月19日	50cm	0.10	0.12	0.08	0.09	0.10	0.10	
					1m	0.10	0.12	0.08	0.08	0.09	0.10	
887	西郷村	保育園	小規模保育事業所B型 まきびと	9月20日	50cm	0.10	0.11	0.07	0.07	0.10	0.09	
					1m	0.09	0.09	0.07	0.06	0.10	0.09	
888	西郷村	幼稚園	西郷村立西郷幼稚園	9月18日	50cm	0.11	0.10	0.09	0.08	0.10	0.10	
					1m	0.10	0.10	0.09	0.08	0.09	0.10	
889	西郷村	幼稚園	学校法人西郷幼稚園	9月19日	50cm	0.12	0.13	0.09	0.09	0.08	0.08	
					1m	0.11	0.12	0.08	0.09	0.08	0.08	
890	西郷村	小学校	西郷村立羽太小学校	9月18日	50cm	0.13	0.11	0.10	0.09	0.10	0.11	
					1m	0.12	0.11	0.10	0.10	0.10	0.10	
891	西郷村	小学校	西郷村立米小学校	9月18日	50cm	0.15	0.13	0.09	0.09	0.12	0.13	
					1m	0.13	0.13	0.09	0.09	0.11	0.12	
892	西郷村	小学校	西郷村立小田倉小学校	9月19日	50cm	0.09	0.09	0.07	0.07	0.10	0.10	
					1m	0.08	0.10	0.08	0.07	0.10	0.10	
893	西郷村	小学校	西郷村立川谷小学校	9月20日	50cm	0.09	0.12	0.09	0.07	0.10	0.11	[校庭・園庭等] No.895西郷村立川谷中学校と 共用
					1m	0.09	0.11	0.09	0.07	0.10	0.10	
894	西郷村	小学校	西郷村立熊倉小学校	9月19日	50cm	0.13	0.13	0.09	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.12	0.13	0.10	0.07	0.09	0.09	
895	西郷村	中学校	西郷村立川谷中学校	9月20日	50cm	0.10	0.10	0.08	0.07	0.10	0.11	[校庭・園庭等] No.893西郷村立川谷小学校と 共用
					1m	0.09	0.10	0.08	0.07	0.10	0.10	
896	西郷村	中学校	西郷村立西郷第一中学校	9月18日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.10	0.10	
					1m	0.08	0.09	0.07	0.08	0.09	0.10	
897	西郷村	中学校	西郷村立西郷第二中学校	9月19日	50cm	0.10	0.10	0.08	0.08	0.10	0.11	
					1m	0.10	0.10	0.07	0.07	0.10	0.10	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
898	西郷村	特別支援学校	西郷支援学校	9月20日	50cm	0.10	0.10	0.08	0.07	0.13	0.13	
					1m	0.10	0.10	0.08	0.07	0.13	0.12	
899	泉崎村	保育園	泉崎村保育所	9月10日	50cm	0.10	0.10	0.08	0.08	0.09	0.10	
					1m	0.09	0.10	0.07	0.07	0.08	0.10	
900	泉崎村	幼稚園	泉崎村立泉崎幼稚園	9月10日	50cm	0.07	0.09	0.07	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.09	0.07	0.07	0.07	0.08	
901	泉崎村	小学校	泉崎村立泉崎第一小学校	9月10日	50cm	0.08	0.09	0.10	0.10	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.07	0.09	0.09	0.09	0.08	
902	泉崎村	小学校	泉崎村立泉崎第二小学校	9月10日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.11	0.07	0.07	
					1m	0.09	0.09	0.08	0.10	0.06	0.07	
903	泉崎村	中学校	泉崎村立泉崎中学校	9月10日	50cm	0.11	0.10	0.08	0.08	0.08	0.09	
					1m	0.09	0.10	0.08	0.09	0.07	0.08	
904	中島村	保育園	中島保育所	9月7日	50cm	0.08	0.09	0.07	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.08	0.06	0.08	0.09	0.09	
905	中島村	幼稚園	中島村立中島幼稚園	9月7日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	
906	中島村	小学校	中島村立滑津小学校	9月7日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	0.09	
					1m	0.07	0.08	0.06	0.07	0.08	0.09	
907	中島村	小学校	中島村立吉子川小学校	9月10日	50cm	0.09	0.10	0.08	0.07	0.06	0.06	
					1m	0.09	0.09	0.07	0.07	0.06	0.06	
908	中島村	中学校	中島村立中島中学校	9月10日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.09	0.09	0.08	0.07	0.06	0.07	
909	矢吹町	保育園	あさひ保育園	9月11日	50cm	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.05	0.05	0.07	0.08	
910	矢吹町	保育園	ひかり保育園	9月11日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu$ Sv/h)						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
911	矢吹町	保育園	郡山ヤクルト販売(株)矢吹センター託児所	9月11日	50cm	0.09	0.10	0.08	0.08			[校庭・園庭等]無し
					1m	0.08	0.09	0.08	0.07			
912	矢吹町	保育園	イマジン・レインボー	9月11日	50cm	0.09		0.08		0.07		新規地点
					1m	0.08		0.09		0.06		
913	矢吹町	こども園	認定こども園ポプラの木	9月11日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	
					1m	0.08	0.09	0.07	0.07	0.07	0.08	
914	矢吹町	幼稚園	矢吹町立矢吹幼稚園	9月11日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.09	0.07	0.08	0.09	0.09	
915	矢吹町	幼稚園	矢吹町立中央幼稚園	9月11日	50cm	0.09	0.09	0.06	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.09	0.05	0.06	0.08	0.08	
916	矢吹町	幼稚園	矢吹町立三神幼稚園	9月11日	50cm	0.08	0.09	0.06	0.07	0.06	0.06	
					1m	0.08	0.09	0.05	0.06	0.06	0.05	
917	矢吹町	幼稚園	矢吹町立中畑幼稚園	9月12日	50cm	0.11	0.12	0.06	0.06	0.08	0.08	
					1m	0.10	0.11	0.06	0.06	0.08	0.08	
918	矢吹町	小学校	矢吹町立矢吹小学校	9月11日	50cm	0.10	0.11	0.08	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.09	0.10	0.07	0.08	0.07	0.07	
919	矢吹町	小学校	矢吹町立三神小学校	9月10日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.09	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	0.06	
920	矢吹町	小学校	矢吹町立中畑小学校	9月12日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.06	0.06	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.08	0.06	0.06	
921	矢吹町	小学校	矢吹町立善郷小学校	9月11日	50cm	0.11	0.10	0.07	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.10	0.10	0.08	0.08	0.08	0.08	
922	矢吹町	中学校	矢吹町立矢吹中学校	9月11日	50cm	0.09	0.09	0.11	0.12	0.06	0.07	
					1m	0.08	0.09	0.10	0.12	0.06	0.06	
923	矢吹町	高等学校	光南高校	9月12日	50cm	0.09	0.10	0.06	0.07	0.10	0.11	
					1m	0.08	0.10	0.06	0.06	0.09	0.10	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
924	棚倉町	保育園	棚倉保育園	9月6日	50cm	0.08	/	0.06	/	0.06	/	棚倉保育園第一園舎と棚倉保育園第二園舎が 統合し、棚倉保育園に名称変更 新規地点
					1m	0.07	/	0.06	/	0.06	/	
925	棚倉町	保育園	郡山ヤクルト販売(株)棚倉センター保 育室	9月6日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.08	/	/	[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.09	0.08	0.08	0.08	/	/	
926	棚倉町	幼稚園	棚倉町立近津幼稚園	9月7日	50cm	0.09	0.09	0.06	0.06	0.07	0.07	[正門] No.931棚倉町立近津小学校と共用
					1m	0.08	0.09	0.07	0.07	0.07	0.07	
927	棚倉町	幼稚園	棚倉町立社川幼稚園	9月6日	50cm	0.11	0.10	0.08	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.10	0.10	0.07	0.07	0.08	0.08	
928	棚倉町	幼稚園	棚倉町立棚倉幼稚園	9月6日	50cm	0.09	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.08	0.07	0.08	0.07	0.07	
929	棚倉町	幼稚園	棚倉町立高野幼稚園	9月7日	50cm	0.10	0.10	0.07	0.07	0.09	0.09	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.934棚倉町 立高野小学校と共用
					1m	0.10	0.09	0.07	0.08	0.09	0.09	
930	棚倉町	小学校	棚倉町立山岡小学校	9月7日	50cm	0.08	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.09	0.08	0.07	0.08	0.07	0.07	
931	棚倉町	小学校	棚倉町立近津小学校	9月7日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.09	0.07	0.07	[正門] No.926棚倉町立近津幼稚園と共用 昇降口と校庭は9月6日に測定
					1m	0.08	0.09	0.09	0.09	0.07	0.07	
932	棚倉町	小学校	棚倉町立社川小学校	9月7日	50cm	0.10	0.10	0.11	0.10	0.08	0.08	
					1m	0.10	0.10	0.11	0.10	0.08	0.08	
933	棚倉町	小学校	棚倉町立棚倉小学校	9月6日	50cm	0.10	0.09	0.10	0.10	0.09	0.10	
					1m	0.09	0.09	0.10	0.10	0.09	0.10	
934	棚倉町	小学校	棚倉町立高野小学校	9月7日	50cm	0.10	0.10	0.07	0.07	0.09	0.09	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.929棚倉町 立高野幼稚園と共用
					1m	0.10	0.09	0.07	0.08	0.09	0.09	
935	棚倉町	中学校	棚倉町立棚倉中学校	9月7日	50cm	0.10	0.11	0.09	0.09	0.08	0.08	
					1m	0.09	0.10	0.09	0.09	0.08	0.08	
936	棚倉町	高等学校	修明高校	9月6日	50cm	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	
					1m	0.09	0.10	0.09	0.09	0.10	0.10	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu$ Sv/h)						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
937	矢祭町	こども園	やまつりこども園	9月4日	50cm	0.07	0.06	0.05	0.06	0.07	0.06	
					1m	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	
938	矢祭町	小学校	矢祭町立矢祭小学校	9月4日	50cm	0.10	0.09	0.12	0.11	0.06	0.06	
					1m	0.10	0.09	0.11	0.11	0.06	0.05	
939	矢祭町	中学校	矢祭町立矢祭中学校	9月4日	50cm	0.09	0.10	0.09	0.09	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.09	0.10	0.09	0.08	0.08	
940	塙町	保育園	塙保育園	8月30日	50cm	0.08	0.09	0.06	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.09	0.07	0.07	0.08	0.08	
941	塙町	保育園	めだか保育室	8月30日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.07	0.06	0.06	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	
942	塙町	幼稚園	塙町立塙幼稚園	8月30日	50cm	0.10	0.08	0.07	0.07	0.08	0.07	
					1m	0.09	0.08	0.08	0.06	0.08	0.07	
943	塙町	幼稚園	塙町立笹原幼稚園	8月30日	50cm	0.08	0.09	0.07	0.07	0.06	0.07	[正門] No.945塙町立笹原小学校と共用
					1m	0.08	0.08	0.07	0.07	0.06	0.06	
944	塙町	小学校	塙町立塙小学校	8月30日	50cm	0.08	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.09	0.10	0.08	0.09	0.09	
945	塙町	小学校	塙町立笹原小学校	8月30日	50cm	0.08	0.09	0.07	0.07	0.07	0.07	[正門] No.943塙町立笹原幼稚園と共用
					1m	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	
946	塙町	中学校	塙町立塙中学校	8月30日	50cm	0.10	0.09	0.13	0.12	0.07	0.08	
					1m	0.09	0.10	0.13	0.12	0.07	0.07	
947	塙町	高等学校	塙工業高校	8月30日	50cm	0.08	0.09	0.10	0.10	0.08	0.09	
					1m	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	
948	鮫川村	こども園	さめがわこどもセンター	9月5日	50cm	0.08	0.08	0.10	0.09	0.07	0.07	鮫川保育園と鮫川村立鮫川幼稚園が統合し、さめがわこどもセンターに名称変更
					1m	0.08	0.08	0.09	0.09	0.07	0.06	
949	鮫川村	小学校	鮫川村立鮫川小学校	9月5日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.08	0.07	0.08	
					1m	0.08	0.09	0.07	0.07	0.07	0.07	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
950	鮫川村	中学校	鮫川村立鮫川中学校	9月5日	50cm	0.11	0.10	0.08	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.10	0.09	0.08	0.07	0.06	0.06	
951	鮫川村	高等学校	修明高校鮫川校	9月5日	50cm	0.10	0.09	0.09	0.10	0.08	0.08	
					1m	0.09	0.09	0.08	0.09	0.08	0.07	
952	会津若松市	保育園	つるが保育園	9月3日	50cm	0.08	0.07	0.08	0.06	0.08	0.07	
					1m	0.07	0.06	0.07	0.07	0.08	0.07	
953	会津若松市	保育園	若松第一保育園	9月27日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	
954	会津若松市	保育園	若松第二保育園	9月27日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08	0.07	
955	会津若松市	保育園	若松第三保育園	9月7日	50cm	0.07	0.06	0.08	0.08	0.07	0.08	
					1m	0.07	0.06	0.08	0.07	0.07	0.07	
956	会津若松市	保育園	会津若松市中央保育所	9月6日	50cm	0.08	0.07	0.10	0.08	0.08	0.07	
					1m	0.07	0.06	0.08	0.09	0.08	0.07	
957	会津若松市	保育園	すくすく園	9月11日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.07	0.06	0.06	0.07	
958	会津若松市	保育園	面川報徳保育園	9月28日	50cm	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	
					1m	0.06	0.07	0.05	0.06	0.06	0.06	
959	会津若松市	保育園	門田報徳保育園	9月12日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.06	0.07	
					1m	0.06	0.07	0.08	0.08	0.06	0.07	
960	会津若松市	保育園	会津報徳保育園	9月6日	50cm	0.08	0.07	0.09	0.08	0.09	0.08	
					1m	0.08	0.07	0.08	0.08	0.09	0.08	
961	会津若松市	保育園	博愛園	9月7日	50cm	/	/	0.06	0.06	0.07	0.07	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 北側園庭
					1m	/	/	0.06	0.06	0.07	0.07	
					50cm	/	/	/	/	0.07	0.07	[校庭・園庭等] 南側園庭
					1m	/	/	/	/	0.06	0.07	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
962	会津若松市	保育園	南町保育園	9月6日	50cm			0.06	0.06	0.07	0.07	正門と昇降口が近いいため、昇降口のみ測定
					1m			0.06	0.06	0.07	0.07	
963	会津若松市	保育園	会津婦人会保育園	9月7日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.06	0.08	0.07	
					1m	0.07	0.06	0.08	0.07	0.08	0.07	
964	会津若松市	保育園	のぞみ保育園	9月27日	50cm			0.06	0.07	0.08	0.08	正門と昇降口が近いいため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 西側園庭
					1m			0.06	0.07	0.08	0.08	
					50cm					0.08	0.08	[校庭・園庭等] 東側園庭
					1m					0.08	0.07	
965	会津若松市	保育園	会津若松市広田保育所	8月31日	50cm	0.09	0.09	0.11	0.10	0.11	0.10	
					1m	0.09	0.08	0.12	0.10	0.11	0.09	
966	会津若松市	保育園	面川報徳保育園分園大戸報徳保育園	9月28日	50cm	0.06	0.05	0.06	0.06	0.06	0.07	
					1m	0.05	0.05	0.05	0.06	0.05	0.06	
967	会津若松市	保育園	さくらんぼ保育園	9月6日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.07			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.06	0.08	0.06	0.07			
968	会津若松市	保育園	会津中央病院付属保育園プリスクール水輝	9月3日	50cm			0.12	0.10	0.09	0.08	正門と昇降口が近いいため、昇降口のみ測定
					1m			0.11	0.09	0.08	0.08	
969	会津若松市	保育園	若竹ベビーホーム	9月27日	50cm			0.07	0.07	0.08	0.08	正門と昇降口が近いいため、昇降口のみ測定
					1m			0.07	0.07	0.08	0.08	
970	会津若松市	保育園	Lotus Kids	9月27日	50cm			0.08	0.05			正門と昇降口が近いため、昇降口のみ測定 [昇降口] No.980ロータス保育園と共用 [校庭・園庭等] 無し
					1m			0.07	0.05			
971	会津若松市	保育園	まな児遊園 幸くるルーム	8月30日	50cm			0.07	0.06			正門と昇降口が近いため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m			0.07	0.06			
972	会津若松市	保育園	湊しらとり保育園	9月25日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.08	0.10	0.10	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.08	0.10	0.10	
973	会津若松市	保育園	福島県立医科大学会津医療センター(つくし園)	8月31日	50cm			0.06	0.07	0.07	0.07	正門と昇降口が近いため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 2階ベランダ
					1m			0.07	0.06	0.07	0.07	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考	
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)			
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果		
974	会津若松市	保育園	まな児遊園 門田ルーム	9月12日	50cm			0.07	0.07			第11回学校等名称:まな児遊園 正門と昇降口が近いいため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し	
					1m			0.07	0.07				
975	会津若松市	保育園	マウントベビーハウス	9月7日	50cm	0.07	0.06	0.08	0.07			[校庭・園庭等] 無し	
					1m	0.07	0.06	0.08	0.07				
976	会津若松市	保育園	ムーミンベビー&チャイルドルーム	9月12日	50cm			0.06	0.06	0.07	0.08	正門と昇降口が近いいため、昇降口のみ測定	
					1m			0.06	0.06	0.07	0.07		
977	会津若松市	保育園	一般財団法人 竹田健康財団 竹田綜合病院 院内保育所	9月11日	50cm	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09		
					1m	0.08	0.07	0.09	0.08	0.09	0.09		
978	会津若松市	保育園	医療法人 明精会附属病院内託児所	9月13日	50cm	0.09	0.09	0.10	0.11	0.11	0.11		
					1m	0.09	0.09	0.09	0.11	0.10	0.11		
979	会津若松市	保育園	リトルスターほいくえん	8月31日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.06	0.09	0.09	[正門][校庭・園庭等] No.1001富岡幼稚園あ いづキッズケアセンターと共用	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.05	0.08	0.09		
980	会津若松市	保育園	ロータス保育園	9月27日	50cm			0.08	0.05			正門と昇降口が近いため、昇降口のみ測定 [昇降口] No.970Lotus Kidsと共用 [校庭・園庭等] 無し	
					1m			0.07	0.05				
981	会津若松市	保育園	ミッキー保育園	9月11日	50cm			0.07	0.07			正門と昇降口が近いため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し	
					1m			0.06	0.07				
982	会津若松市	保育園	リオン・ドール保育園	9月11日	50cm	0.06		0.07		0.06		新規地点	
					1m	0.05		0.06		0.05			
983	会津若松市	保育園	ベビーハウスミッキー	9月11日	50cm			0.06				第11回は調査対象外 正門と昇降口が近いため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し	
					1m			0.06					
984	会津若松市	こども園	認定こども園 子どもの森	9月3日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.07	0.09	0.10		
					1m	0.08	0.06	0.07	0.07	0.09	0.09		
985	会津若松市	こども園	会津慈光こども園	9月6日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	[正門] 東側正門 [昇降口] いちごちゃんルーム [校庭・園庭等] 園庭	
					1m	0.06	0.08	0.07	0.07	0.06	0.07		
					50cm	0.06	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07		[正門] 西側正門 [昇降口] 会津慈光幼稚園 [校庭・園庭等] グラウンド
					1m	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06		



福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu$ Sv/h)						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
986	会津若松市	こども園	どんぐり山こども園	9月6日	50cm			0.06	0.07	0.06	0.07	第11回学校等名称:どんぐり山保育園 正門と昇降口が近いので、昇降口のみ測定
					1m			0.06	0.07	0.06	0.07	
987	会津若松市	こども園	みなみ若葉こども園	9月12日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.07	0.09	0.10	
					1m	0.06	0.07	0.07	0.07	0.09	0.10	
988	会津若松市	こども園	菅原若葉こども園	8月30日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.08	0.06	0.07	
					1m	0.08	0.08	0.09	0.08	0.06	0.07	
989	会津若松市	こども園	認定こども園会津若葉幼稚園	9月6日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	0.07	
990	会津若松市	こども園	認定こども園ザベリオ学園こども園	9月7日	50cm	0.09	0.07	0.09	0.08	0.08	0.07	
					1m	0.09	0.07	0.09	0.07	0.08	0.07	
991	会津若松市	こども園	認定こども園榎の木	9月27日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.05	
					1m	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	
992	会津若松市	こども園	認定こども園若松第二幼稚園	9月7日	50cm	0.08	0.07	0.06	0.06	0.07	0.06	
					1m	0.08	0.07	0.05	0.06	0.06	0.07	
993	会津若松市	こども園	認定こども園こぼとらんど	8月31日	50cm	0.07	0.06	0.06	0.06	0.08	0.08	[正門][昇降口] ちゅんちゅんくらぶ [校庭・園庭等] ちゅんちゅんくらぶ、こぼと幼稚園
					1m	0.06	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	
					50cm	0.08	0.08	0.06	0.07			[正門][昇降口] こぼと幼稚園
					1m	0.07	0.09	0.07	0.07			
					50cm	0.06	0.08	0.06	0.07	0.07	0.07	こぼとひなちゃん保育園
					1m	0.06	0.07	0.05	0.06	0.06	0.07	
994	会津若松市	こども園	認定こども園 若松第一幼稚園	9月27日	50cm	0.07	0.07	0.09	0.08	0.08	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	
995	会津若松市	こども園	認定こども園若松第三幼稚園	9月6日	50cm	0.07	0.08	0.05	0.06	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	0.08	
996	会津若松市	こども園	認定こども園 慈光第二幼稚園	9月6日	50cm	0.08	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	[校庭・園庭等] 園庭
					1m	0.07	0.06	0.06	0.05	0.06	0.06	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
997	会津若松市	こども園	とうみょう子ども園	9月27日	50cm			0.07		0.06	第11回以降に施設建替え 正門と昇降口が近いので、昇降口のみ測定	
					1m			0.08		0.05		
998	会津若松市	こども園	認定こども園北会津こどもの村幼保園	8月30日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.06	0.05	0.05	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.06	0.05	0.05	
999	会津若松市	幼稚園	会津若松市立河東第三幼稚園	8月31日	50cm	0.09	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.09	0.08	0.10	0.07	0.07	0.07	
1000	会津若松市	幼稚園	大熊町立熊町・大野幼稚園会津若松園舎(旧会津若松市立河東保育所)	8月31日	50cm	0.09	0.08	0.07	0.06	0.11	0.11	
					1m	0.09	0.09	0.07	0.07	0.11	0.10	
1001	会津若松市	幼稚園	富岡幼稚園あいづキッズケアセンター	8月31日	50cm	0.07	0.07	0.09	0.08	0.09	0.09	[正門][校庭・園庭等] No.979リトルスターほいくえんと共用
					1m	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.09	
1002	会津若松市	幼稚園	若松聖愛幼稚園	9月27日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	
					1m	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	
1003	会津若松市	小学校	会津若松市立松長小学校	9月3日	50cm	0.09	0.10	0.07	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.09	0.09	0.08	0.08	0.09	0.08	
1004	会津若松市	小学校	会津若松市立一箕小学校	9月11日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	
1005	会津若松市	小学校	会津若松市立行仁小学校	9月27日	50cm	0.08	0.07	0.08	0.07	0.09	0.07	
					1m	0.08	0.06	0.08	0.06	0.08	0.07	
1006	会津若松市	小学校	会津若松市立城北小学校	9月27日	50cm	0.06	0.09	0.11	0.08	0.08	0.08	[昇降口] 工事等により近傍で測定
					1m	0.06	0.09	0.10	0.08	0.08	0.07	
1007	会津若松市	小学校	会津若松市立神指小学校	8月31日	50cm	0.09	0.09	0.10	0.09	0.14	0.14	
					1m	0.09	0.08	0.09	0.09	0.13	0.13	
1008	会津若松市	小学校	会津若松市立永和小学校	8月31日	50cm	0.08	0.07	0.10	0.08	0.11	0.11	
					1m	0.08	0.07	0.11	0.09	0.11	0.10	
1009	会津若松市	小学校	会津若松市立荒館小学校	8月30日	50cm	0.07	0.09	0.09	0.09	0.13	0.12	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.09	0.12	0.12	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1010	会津若松市	小学校	会津若松市立湊小学校	9月25日	50cm	0.07	0.08	0.10	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.07	0.07	0.09	0.09	0.09	0.09	
1011	会津若松市	小学校	会津若松市立東山小学校	9月27日	50cm	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.07	0.08	0.09	0.08	0.08	
1012	会津若松市	小学校	会津若松市立城南小学校	9月6日	50cm	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	
					1m	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	
1013	会津若松市	小学校	会津若松市立小金井小学校	9月12日	50cm	0.07	0.07	0.10	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.07	0.10	0.07	0.08	0.08	
1014	会津若松市	小学校	会津若松市立門田小学校	9月28日	50cm	0.07	0.06	0.09	0.08	0.09	0.10	
					1m	0.07	0.06	0.09	0.08	0.09	0.10	
1015	会津若松市	小学校	会津若松市立日新小学校	9月7日	50cm	0.09	0.09	0.11	0.10	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.09	0.10	0.10	0.09	0.09	
1016	会津若松市	小学校	会津若松市立城西小学校	9月6日	50cm	0.07	0.06	0.07	0.09	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.06	0.07	0.08	0.08	0.08	
1017	会津若松市	小学校	会津若松市立鶴城小学校	9月7日	50cm	0.09	0.07	0.09	0.09	0.08	0.07	
					1m	0.09	0.07	0.09	0.09	0.09	0.07	
1018	会津若松市	小学校	会津若松市立謹教小学校	9月6日	50cm	0.08	0.07	0.09	0.09	0.07	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.09	0.09	0.07	0.08	
1019	会津若松市	小学校	会津若松市立河東学園小学校	8月31日	50cm	0.07	0.06	0.09	0.09	0.12	0.11	
					1m	0.07	0.05	0.09	0.09	0.10	0.11	
1020	会津若松市	小学校	会津若松市立大戸小学校	9月28日	50cm	0.07	0.07	0.09	0.09	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.09	0.09	0.07	0.07	
1021	会津若松市	小学校	会津若松市立川南小学校	9月13日	50cm	0.06	0.07	0.07	0.08	0.10	0.11	
					1m	0.06	0.07	0.07	0.08	0.10	0.12	
1022	会津若松市	小学校	大熊町立熊町・大野小学校会津若松 校舎(旧河東第三小学校)	8月31日	50cm	0.09	0.08	0.08	0.07	0.10	0.08	
					1m	0.09	0.07	0.09	0.07	0.09	0.07	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1023	会津若松市	小学校	会津若松ザベリオ学園小学校	9月7日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	[正門] No.1037会津若松ザベリオ学園中学校、 No.1045会津若松ザベリオ学園高校と共用
					1m	0.07	0.06	0.07	0.08	0.08	0.07	
1024	会津若松市	中学校	会津若松市立一箕中学校	9月25日	50cm	0.07	0.06	0.09	0.07	0.09	0.07	
					1m	0.08	0.05	0.08	0.06	0.09	0.07	
1025	会津若松市	中学校	福島県立会津学鳳中学校	9月25日	50cm	0.09	0.08	0.09	0.08	0.11	0.09	[正門] No.1038会津学鳳高校と共用 [校庭・園庭等] 運動場 No.1038会津学鳳高校 と共用
					1m	0.08	0.08	0.08	0.07	0.11	0.09	
					50cm					0.11	0.09	[校庭・園庭等] 野球場 No.1038会津学鳳高校 と共用
					1m					0.11	0.09	
1026	会津若松市	中学校	会津若松市立第一中学校	9月11日	50cm	0.06	0.07	0.08	0.08	0.08	0.09	
					1m	0.06	0.06	0.08	0.07	0.08	0.08	
1027	会津若松市	中学校	会津若松市立第二中学校	9月7日	50cm	0.08	0.06	0.10	0.08	0.11	0.10	
					1m	0.07	0.06	0.09	0.09	0.10	0.10	
1028	会津若松市	中学校	会津若松市立第三中学校	9月6日	50cm	0.08	0.07	0.10	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.07	0.09	0.09	0.09	0.09	
1029	会津若松市	中学校	会津若松市立第四中学校	9月12日	50cm	0.07	0.06	0.08	0.08	0.07	0.06	
					1m	0.06	0.05	0.08	0.08	0.06	0.06	
1030	会津若松市	中学校	会津若松市立第五中学校	9月28日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	
1031	会津若松市	中学校	会津若松市立第六中学校	8月31日	50cm	0.06	0.08	0.08	0.07	0.12	0.13	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.07	0.11	0.11	
1032	会津若松市	中学校	会津若松市立北会津中学校	8月30日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.06	0.06	
					1m	0.09	0.09	0.09	0.08	0.06	0.06	
1033	会津若松市	中学校	会津若松市立湊中学校	9月25日	50cm	0.08	0.07	0.09	0.09	0.07	0.06	
					1m	0.07	0.07	0.09	0.09	0.07	0.06	
1034	会津若松市	中学校	会津若松市立河東学園中学校	8月31日	50cm	0.08		0.09		0.08		第11回学校等名称:会津若松市立河東中学校 移転により新規地点
					1m	0.07		0.10		0.08		

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1035	会津若松市	中学校	会津若松市立大戸中学校	9月28日	50cm	0.06	0.06	0.09	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.06	0.06	0.09	0.09	0.08	0.09	
1036	会津若松市	中学校	大熊町立大熊中学校会津若松校舎	9月11日	50cm	0.08	0.07	0.07	0.06	0.09	0.09	[校庭・園庭等] 会津大学短期大学のグラウンドを校庭として使用
					1m	0.07	0.07	0.06	0.06	0.08	0.09	
1037	会津若松市	中学校	会津若松ザベリオ学園中学校	9月7日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.07	[正門] No.1023会津若松ザベリオ学園小学校、No.1045会津若松ザベリオ学園高校と共用 [校庭・園庭等] No.1045会津若松ザベリオ学園高校と共用
					1m	0.07	0.06	0.08	0.08	0.07	0.07	
1038	会津若松市	高等学校	会津学鳳高校	9月25日	50cm	0.09	0.08	0.08	0.08	0.11	0.09	[正門] No.1025福島県立会津学鳳中学校と共用 [校庭・園庭等] 運動場 No.1025福島県立会津学鳳中学校と共用
					1m	0.08	0.08	0.08	0.07	0.11	0.09	
					50cm					0.11	0.09	[校庭・園庭等] 野球場 No.1025福島県立会津学鳳中学校と共用
					1m					0.11	0.09	
1039	会津若松市	高等学校	会津工業高校・会津第二高校	9月27日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	
1040	会津若松市	高等学校	会津高校	9月6日	50cm	0.05	0.06	0.09	0.09	0.08	0.08	
					1m	0.06	0.06	0.08	0.09	0.08	0.08	
1041	会津若松市	高等学校	若松商業高校	9月6日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.09	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	
1042	会津若松市	高等学校	葵高校	9月7日	50cm	0.07	0.08	0.09	0.09	0.08	0.07	[校庭・園庭等] 第1グラウンド
					1m	0.07	0.06	0.09	0.08	0.08	0.08	
					50cm					0.10	0.11	[校庭・園庭等] 第2グラウンド
					1m					0.10	0.10	
1043	会津若松市	高等学校	仁愛高校	9月3日	50cm	0.09	0.07	0.08	0.07	0.09	0.09	[校庭・園庭等] 校舎前広場
					1m	0.08	0.07	0.08	0.08	0.09	0.09	
1044	会津若松市	高等学校	会津北嶺高校	9月11日	50cm	0.09	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	0.07	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1045	会津若松市	高等学校	会津若松ザベリオ学園高校	9月7日	50cm	0.07	0.07	0.09	0.08	0.08	0.07	[正門] No.1023会津若松ザベリオ学園小学校、 No.1037会津若松ザベリオ学園中学校と共用 [校庭・園庭等] No.1037会津若松ザベリオ学園 中学校と共用
					1m	0.07	0.06	0.09	0.08	0.07	0.07	
1046	会津若松市	特別支援学校	会津支援学校	9月3日	50cm	0.07	0.08	0.09	0.09	0.11	0.11	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.1047聴覚 支援学校会津分校と共用
					1m	0.07	0.07	0.09	0.07	0.10	0.10	
1047	会津若松市	特別支援学校	聴覚支援学校会津分校	9月3日	50cm	0.07	0.08	0.09	0.09	0.11	0.11	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.1046会津 支援学校と共用
					1m	0.07	0.07	0.09	0.07	0.10	0.10	
1048	会津若松市	特別支援学校	会津支援学校竹田校	9月7日	50cm	/	/	0.10	0.09	/	/	正門と昇降口が近い、昇降口のみ測定 [昇降口] 健診棟入口 [校庭・園庭等] 無し
					1m	/	/	0.10	0.09	/	/	
1049	会津若松市	専修学校	AIZUビューティーカレッジ	9月27日	50cm	/	/	0.09	0.08	/	/	正門と昇降口が近い、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m	/	/	0.09	0.08	/	/	
1050	会津若松市	専修学校	公益社団法人会津若松医師会附属会 津准看護高等専修学校	8月31日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.07	/	/	[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.07	0.06	0.07	0.08	/	/	
1051	会津若松市	専修学校	竹田看護専門学校	9月7日	50cm	0.08	0.07	0.09	0.08	0.09	0.08	
					1m	0.08	0.07	0.08	0.08	0.09	0.08	
1052	会津若松市	専修学校	仁愛看護福祉専門学校	9月3日	50cm	0.08	0.07	0.08	0.09	0.10	0.10	介護福祉科校舎(旧河東第一小学校)
					1m	0.08	0.08	0.08	0.08	0.10	0.10	
					50cm	0.07	0.07	0.09	0.09	/	/	看護科校舎 [校庭・園庭等] 無し
					1m	0.07	0.07	0.08	0.09	/	/	
1053	会津若松市	専修学校	会津服装専門学校	9月27日	50cm	0.08	0.09	0.10	0.09	/	/	[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.08	0.09	0.09	0.10	/	/	
1054	会津若松市	専修学校	専修学校城南スクール	9月6日	50cm	/	/	0.07	0.08	/	/	正門と昇降口が近い、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m	/	/	0.07	0.07	/	/	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1055	喜多方市	保育園	東町のびやか保育園	9月5日	50cm	0.08	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	[校庭・園庭等] 園庭
					1m	0.08	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	
					50cm					0.08	0.07	[校庭・園庭等] グラウンド
					1m					0.07	0.07	
1056	喜多方市	保育園	さくらっこ保育園	9月4日	50cm	0.07	0.06	0.06	0.05	0.08	0.07	
					1m	0.06	0.05	0.06	0.06	0.07	0.07	
1057	喜多方市	保育園	ひめさゆり保育園	9月19日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.08	0.06	0.07	
1058	喜多方市	保育園	喜多方市第一保育所	9月5日	50cm			0.07	0.07	0.08	0.08	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m			0.07	0.07	0.08	0.08	
1059	喜多方市	保育園	道光保育所	9月5日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.06	0.06	0.07	0.08	0.08	0.08	
1060	喜多方市	保育園	塩川のびやか保育園	9月4日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	0.06	
1061	喜多方市	保育園	東町さつき保育園	9月5日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	
					1m	0.06	0.07	0.08	0.06	0.07	0.08	
1062	喜多方市	保育園	桜ヶ丘育児園	9月5日	50cm			0.07	0.06	0.06	0.07	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m			0.06	0.06	0.06	0.07	
1063	喜多方市	保育園	医療法人 昨雲会 たんぼぼ保育園	9月4日	50cm	0.07	0.07	0.10	0.09	0.08	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.09	0.09	0.07	0.07	
1064	喜多方市	保育園	ホッツランドどんぐりの森	9月4日	50cm	0.08	0.07	0.05	0.06	0.06	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.05	0.06	0.06	
1065	喜多方市	保育園	ドレミ保育園	9月3日	50cm	0.08	0.09	0.07	0.07	0.06	0.06	
					1m	0.08	0.08	0.06	0.06	0.06	0.06	
1066	喜多方市	保育園	きっずはうす	9月3日	50cm	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	0.06	
					1m	0.07	0.05	0.08	0.07	0.07	0.06	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu$ Sv/h)						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1067	喜多方市	保育園	こすもす保育園	9月4日	50cm	0.07	0.07	0.09	0.07	0.08	0.10	
					1m	0.08	0.06	0.08	0.07	0.08	0.09	
1068	喜多方市	保育園	塩川すこやか育児園	9月4日	50cm	0.07	0.08	0.09	0.07	0.08	0.07	
					1m	0.07	0.06	0.08	0.06	0.08	0.07	
1069	喜多方市	保育園	こころ保育園	9月4日	50cm	0.06		0.07		0.07		新規地点
					1m	0.06		0.05		0.06		
1070	喜多方市	こども園	喜多方市立第三こども園	9月5日	50cm	0.07	0.07	0.09	0.09	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.09	0.09	0.08	0.08	
1071	喜多方市	こども園	喜多方市立駒形こども園	9月4日	50cm	0.09	0.10	0.07	0.08	0.11	0.12	
					1m	0.09	0.09	0.07	0.08	0.11	0.12	
1072	喜多方市	こども園	喜多方市立姥堂こども園	9月4日	50cm	0.08	0.09	0.07	0.07	0.11	0.11	
					1m	0.08	0.09	0.07	0.08	0.10	0.11	
1073	喜多方市	こども園	喜多方市立堂島こども園	9月3日	50cm	0.09	0.09	0.07	0.07	0.10	0.11	
					1m	0.09	0.09	0.06	0.07	0.10	0.10	
1074	喜多方市	こども園	喜多方市立山都こども園	9月3日	50cm	0.08	0.07	0.09	0.09	0.09	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.09	0.09	0.08	0.07	
1075	喜多方市	こども園	喜多方市立高郷こども園	9月3日	50cm	0.09	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.07	0.06	0.06	0.08	0.08	
1076	喜多方市	こども園	喜多方市立第四こども園	9月4日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.07	0.09	0.10	[ 正門 ] No.1084喜多方市立関柴小学校と共用
					1m	0.07	0.07	0.08	0.07	0.09	0.09	
1077	喜多方市	こども園	喜多方市立すぎっこども園	9月19日	50cm	0.06	0.07	0.07	0.06	0.08	0.08	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.06	0.08	0.08	
1078	喜多方市	こども園	喜多方市立第一こども園	9月5日	50cm	0.07	0.06	0.08	0.07	0.08	0.09	
					1m	0.06	0.06	0.07	0.07	0.09	0.08	
1079	喜多方市	こども園	喜多方市立第二こども園	9月5日	50cm	0.07	0.06	0.07	0.07	0.09	0.09	[ 正門 ] No.1089喜多方市立第二小学校と共用
					1m	0.06	0.06	0.07	0.07	0.09	0.09	



福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1080	喜多方市	こども園	喜多方教会附属いずみ幼稚園	9月5日	50cm			0.07	0.08	0.09	0.09	正門と昇降口が近いため、昇降口のみ測定
					1m			0.07	0.07	0.08	0.08	
1081	喜多方市	幼稚園	喜多方カトリック千草幼稚園	9月5日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.07	0.07	0.09	0.07	0.08	0.08	
1082	喜多方市	幼稚園	信愛幼稚園	9月5日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.09	0.09	0.08	
					1m	0.07	0.08	0.07	0.09	0.08	0.08	
1083	喜多方市	幼稚園	塩川幼稚園	9月4日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	0.10	
					1m	0.09	0.09	0.10	0.08	0.10	0.10	
1084	喜多方市	小学校	喜多方市立関柴小学校	9月4日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	0.09	[正門] No.1076喜多方市立第四こども園と共用
					1m	0.07	0.07	0.06	0.08	0.08	0.09	
1085	喜多方市	小学校	喜多方市立熊倉小学校	9月4日	50cm	0.09		0.08	0.08	0.08	0.08	[正門] 第11回から測定箇所を変更したため、新規地点
					1m	0.08		0.07	0.08	0.08	0.08	
1086	喜多方市	小学校	喜多方市立熱塩小学校	9月19日	50cm	0.11	0.11	0.09	0.07	0.08	0.09	
					1m	0.09	0.11	0.09	0.08	0.08	0.09	
1087	喜多方市	小学校	喜多方市立加納小学校	9月19日	50cm	0.04	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.05	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	
1088	喜多方市	小学校	喜多方市立第一小学校	9月5日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	0.08	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	
1089	喜多方市	小学校	喜多方市立第二小学校	9月5日	50cm	0.07	0.06	0.11	0.10	0.09	0.08	[正門] No.1079喜多方市立第二こども園と共用
					1m	0.06	0.06	0.11	0.10	0.08	0.08	
1090	喜多方市	小学校	喜多方市立第三小学校(旧喜多方市岩月小学校)	9月4日	50cm	0.07	0.09	0.10	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.09	0.11	0.08	0.08	0.09	
1091	喜多方市	小学校	喜多方市立松山小学校	9月4日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.08	0.07	0.09	0.08	0.09	
1092	喜多方市	小学校	喜多方市立豊川小学校	9月3日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	0.09	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu$ Sv/h)						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1093	喜多方市	小学校	喜多方市立慶徳小学校	9月3日	50cm	0.07	0.06	0.07	0.06	0.09	0.08	
					1m	0.07	0.06	0.07	0.08	0.09	0.08	
1094	喜多方市	小学校	喜多方市立上三宮小学校	9月4日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	
					1m	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	0.09	
1095	喜多方市	小学校	喜多方市立駒形小学校	9月4日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.10	0.11	
					1m	0.09	0.09	0.07	0.07	0.10	0.10	
1096	喜多方市	小学校	喜多方市立塩川小学校	9月4日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.08	0.11	0.12	
					1m	0.08	0.09	0.08	0.08	0.12	0.12	
1097	喜多方市	小学校	喜多方市立姥堂小学校	9月4日	50cm	0.10	0.11	0.07	0.09	0.11	0.11	
					1m	0.10	0.10	0.08	0.08	0.11	0.10	
1098	喜多方市	小学校	喜多方市立堂島小学校	9月3日	50cm	0.08	0.09	0.09	0.09	0.10	0.10	
					1m	0.08	0.09	0.09	0.09	0.10	0.10	
1099	喜多方市	小学校	喜多方市立山都小学校	9月3日	50cm	0.06	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.06	0.07	0.08	0.06	0.08	0.07	
1100	喜多方市	小学校	喜多方市立高郷小学校	9月3日	50cm	0.07	0.09	0.09	0.06	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.08	0.09	0.06	0.08	0.08	
1101	喜多方市	中学校	喜多方市立会北中学校	9月19日	50cm	0.07	0.06	0.09	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.07	0.05	0.08	0.08	0.09	0.09	
1102	喜多方市	中学校	喜多方市立第一中学校	9月5日	50cm	0.07	0.08	0.08	/	0.08	0.07	[昇降口] 第11回から測定箇所を変更したため、新規地点
					1m	0.08	0.07	0.07		0.07	0.07	
1103	喜多方市	中学校	喜多方市立第二中学校	9月4日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.10	0.10	0.10	
					1m	0.08	0.08	0.10	0.11	0.10	0.10	
1104	喜多方市	中学校	喜多方市立第三中学校	9月5日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	
1105	喜多方市	中学校	喜多方市立塩川中学校	9月4日	50cm	0.08	0.07	0.09	0.08	0.11	0.10	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.07	0.11	0.10	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1106	喜多方市	中学校	喜多方市立山都中学校	9月3日	50cm	0.07	0.07	0.09	0.09	0.10	0.10	
					1m	0.08	0.07	0.09	0.09	0.10	0.10	
1107	喜多方市	中学校	喜多方市立高郷中学校	9月3日	50cm	0.07	0.06	0.08	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	
1108	喜多方市	高等学校	喜多方東高校	9月5日	50cm	0.07	0.06	0.08	0.08	0.08	0.09	
					1m	0.07	0.05	0.08	0.08	0.09	0.09	
1109	喜多方市	高等学校	喜多方高校	9月4日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	
1110	喜多方市	高等学校	喜多方桐桜高校	9月3日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	
1111	喜多方市	高等学校	耶麻農業高校	9月3日	50cm	0.07	0.06	0.07	0.09	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.06	0.06	0.08	0.08	0.08	
1112	喜多方市	専修学校	喜多方准看護高等専修学校	9月4日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.08			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.07	0.08	0.06	0.07			
1113	北塩原村	保育園	芙蓉保育園	9月5日	50cm	0.08	0.07	0.09	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.09	0.09	0.08	
1114	北塩原村	幼稚園	北塩原村立さくら幼稚園	9月5日	50cm	0.08	0.09	0.07	0.05	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.08	0.07	0.05	0.08	0.08	
1115	北塩原村	幼稚園	北塩原村立裏磐梯幼稚園	9月5日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.07	0.08	0.07	
					1m	0.07	0.08	0.07	0.06	0.08	0.07	
1116	北塩原村	小学校	北塩原村立さくら小学校	9月5日	50cm	0.09	0.08	0.10	0.09	0.11	0.11	
					1m	0.08	0.07	0.09	0.08	0.11	0.10	
1117	北塩原村	小学校	北塩原村立裏磐梯小学校	9月5日	50cm	0.08	0.08	0.11	0.10	0.10	0.10	
					1m	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	0.10	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1118	北塩原村	中学校	北塩原村立第一中学校	9月5日	50cm	0.09	0.06	0.09	0.09	0.10	0.09	[ 正門 ] 西側正門
					1m	0.08	0.06	0.10	0.10	0.09	0.08	
					50cm	0.08	0.07	/	/	/	/	[ 正門 ] 東側正門
					1m	0.08	0.07	/	/	/	/	
1119	北塩原村	中学校	北塩原村立裏磐梯中学校	9月5日	50cm	0.09	0.11	0.12	0.09	0.13	0.14	
					1m	0.08	0.10	0.11	0.09	0.13	0.14	
1120	西会津町	こども園	西会津町こゆりこども園	9月3日	50cm	0.07	0.06	0.06	0.05	0.05	0.04	
					1m	0.07	0.05	0.06	0.05	0.05	0.04	
1121	西会津町	小学校	西会津町立西会津小学校	9月3日	50cm	0.08	0.07	0.06	0.07	0.05	0.05	
					1m	0.06	0.07	0.06	0.07	0.05	0.05	
1122	西会津町	中学校	西会津町立西会津中学校	9月3日	50cm	0.06	0.06	0.10	0.10	0.06	0.07	[ 校庭・園庭等 ] 東側校庭
					1m	0.06	0.05	0.11	0.09	0.06	0.06	
					50cm	/	/	/	/	0.08	0.08	[ 校庭・園庭等 ] 西側校庭
					1m	/	/	/	/	0.08	0.07	
1123	西会津町	高等学校	西会津高校	9月3日	50cm	0.08	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.06	
1124	磐梯町	保育園	磐梯町保育所	9月3日	50cm	0.09	0.08	0.08	0.09	0.10	0.11	[ 校庭・園庭等 ] 西側園庭
					1m	0.09	0.08	0.08	0.10	0.10	0.10	
					50cm	/	/	/	/	0.06	0.06	[ 校庭・園庭等 ] 東側園庭
					1m	/	/	/	/	0.06	0.06	
1125	磐梯町	幼稚園	磐梯町立磐梯幼稚園	9月3日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	
1126	磐梯町	小学校	磐梯町立磐梯第一小学校	9月3日	50cm	0.07	0.06	0.08	0.10	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.06	0.07	0.09	0.07	0.08	
1127	磐梯町	小学校	磐梯町立磐梯第二小学校	9月26日	50cm	0.08	0.07	0.07	0.06	0.08	0.09	
					1m	0.08	0.08	0.06	0.07	0.08	0.08	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1128	磐梯町	中学校	磐梯町立磐梯中学校	9月3日	50cm	0.11		0.12	0.13			[ 正門 ] 施設状況を確認し、今年から測定対象とした [ 校庭・園庭等 ] 無し
					1m	0.10		0.13	0.12			
1129	猪苗代町	保育園	中の沢保育所	8月30日	50cm	0.08	0.09	0.07	0.06	0.10	0.10	
					1m	0.08	0.09	0.07	0.07	0.09	0.10	
1130	猪苗代町	保育園	ミニテル保育園	8月31日	50cm			0.08	0.10	0.09	0.09	正門と昇降口が近いため、昇降口のみ測定 [ 校庭・園庭等 ] ホテルリステル猪苗代の施設 (アスレチックエリア等)を園庭として使用
					1m			0.08	0.09	0.08	0.08	
1131	猪苗代町	保育園	フォーチュン・キディ・ガーデン	8月30日	50cm			0.06	0.06	0.06	0.06	正門と昇降口が近いため、昇降口のみ測定
					1m			0.06	0.06	0.06	0.06	
1132	猪苗代町	こども園	さくらこども園	8月31日	50cm	0.06	0.07	0.06	0.05	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	
1133	猪苗代町	こども園	ひまわりこども園	8月31日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.06	0.08	0.08	
1134	猪苗代町	小学校	猪苗代町立緑小学校	8月31日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.06	0.09	0.09	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.07	0.09	0.09	
1135	猪苗代町	小学校	猪苗代町立長瀬小学校	8月30日	50cm	0.06	0.06	0.08	0.08	0.10	0.10	
					1m	0.07	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09	
1136	猪苗代町	小学校	猪苗代町立吾妻小学校	8月30日	50cm	0.08	0.08	0.11	0.11	0.10	0.11	
					1m	0.07	0.08	0.10	0.11	0.10	0.11	
1137	猪苗代町	小学校	猪苗代町立猪苗代小学校	8月30日	50cm	0.07	0.08	0.10	0.11	0.10	0.12	[ 正門 ] 北側正門
					1m	0.07	0.06	0.11	0.11	0.10	0.12	
					50cm	0.07	0.07					[ 正門 ] 南側正門
					1m	0.07	0.07					
1138	猪苗代町	小学校	猪苗代町立千里小学校	8月31日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.08	0.06	0.07	
1139	猪苗代町	小学校	猪苗代町立翁島小学校	9月3日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.10	0.09	
					1m	0.07	0.07	0.09	0.07	0.10	0.09	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1140	猪苗代町	中学校	猪苗代町立東中学校	8月31日	50cm	0.09	0.10	0.09	0.10	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	
1141	猪苗代町	中学校	猪苗代町立吾妻中学校	8月30日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.07	0.09	0.10	
					1m	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	
1142	猪苗代町	中学校	猪苗代町立猪苗代中学校	8月31日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.07	0.08	0.09	
					1m	0.06	0.07	0.08	0.07	0.08	0.09	
1143	猪苗代町	高等学校	猪苗代高校	8月30日	50cm	0.06	0.07	0.07	0.07	0.08	0.09	
					1m	0.06	0.06	0.08	0.07	0.08	0.09	
1144	猪苗代町	特別支援学校	猪苗代支援学校	9月3日	50cm	0.07	0.08	0.09	0.08	0.10	0.10	
					1m	0.07	0.07	0.09	0.09	0.09	0.10	
1145	会津坂下町	保育園	ばんげ保育所	8月31日	50cm	0.09	0.07	0.07	0.06	0.08	0.07	[昇降口] 南側昇降口(冬季のみ使用)
					1m	0.08	0.06	0.07	0.06	0.08	0.07	
					50cm			0.05	0.05			[昇降口] 西側昇降口(冬季以外使用)
					1m			0.06	0.05			
1146	会津坂下町	保育園	えくぼ遊育園	8月31日	50cm	0.09	0.09	0.07	0.07	0.08	0.09	
					1m	0.08	0.09	0.07	0.07	0.08	0.08	
1147	会津坂下町	保育園	もみの木保育園	8月31日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.06			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.07	0.06	0.06	0.07			
1148	会津坂下町	幼稚園	会津坂下町立坂下東幼稚園	8月31日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.06	0.05	0.05	
					1m	0.07	0.06	0.06	0.06	0.05	0.05	
1149	会津坂下町	幼稚園	会津坂下町立坂下南幼稚園	8月31日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.10	0.09	0.07	0.06	0.07	0.06	
1150	会津坂下町	小学校	会津坂下町立坂下東小学校	8月31日	50cm	0.09	0.08	0.07	0.07	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.07	0.07	0.06	0.09	0.08	
1151	会津坂下町	小学校	会津坂下町立坂下南小学校	8月31日	50cm	0.09	0.07	0.09	0.09	0.10	0.09	
					1m	0.08	0.07	0.08	0.08	0.09	0.08	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu$ Sv/h)						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1152	会津坂下町	中学校	会津坂下町立坂下中学校	8月31日	50cm	0.08	0.09	0.09	0.07	0.09	0.08	
					1m	0.09	0.08	0.09	0.07	0.09	0.08	
1153	会津坂下町	高等学校	会津農林高校	8月31日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.07	0.10	0.11	[校庭・園庭等] 校庭
					1m	0.09	0.08	0.07	0.07	0.10	0.10	
					50cm					0.11	0.11	[校庭・園庭等] 野球場
					1m					0.11	0.11	
1154	会津坂下町	高等学校	坂下高校	8月31日	50cm	0.09	0.08	0.09	0.08	0.12	0.12	
					1m	0.08	0.07	0.08	0.09	0.12	0.11	
1155	湯川村	保育園	湯川村保育所	9月26日	50cm	0.08	0.09	0.07	0.06	0.07	0.06	
					1m	0.09	0.08	0.07	0.06	0.06	0.06	
1156	湯川村	幼稚園	湯川村立ゆがわ幼稚園	9月26日	50cm			0.07	0.09	0.07	0.07	正門と昇降口が近いため、昇降口のみ測定
					1m			0.08	0.06	0.07	0.06	
1157	湯川村	小学校	湯川村立箕川小学校	9月26日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.08	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	
1158	湯川村	小学校	湯川村立勝常小学校	9月26日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.08	0.08	0.08	0.07	0.06	
1159	湯川村	中学校	湯川村立湯川中学校	9月26日	50cm	0.09	0.10	0.08	0.09	0.07	0.08	
					1m	0.09	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	
1160	柳津町	保育園	柳津保育所	9月3日	50cm	0.06	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08	0.09	
1161	柳津町	保育園	西山保育所	8月30日	50cm	0.10	0.09	0.08	0.07	0.07	0.06	
					1m	0.09	0.09	0.08	0.07	0.07	0.06	
1162	柳津町	小学校	柳津町立柳津小学校	9月3日	50cm	0.07	0.08	0.08				[正門][校庭・園庭等] No.1164柳津町立会津柳津学園中学校と共用 [昇降口] 第11回から測定箇所を変更したため、新規地点 [校庭・園庭等] 工事等により測定不可
					1m	0.06	0.07	0.07				

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1163	柳津町	小学校	柳津町立西山小学校	8月30日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.09	0.08	0.07	
					1m	0.08	0.07	0.09	0.08	0.08	0.07	
1164	柳津町	中学校	柳津町立会津柳津学園中学校	9月3日	50cm	0.07	0.08	0.07				柳津町立柳津中学校と柳津町立西山中学校が 統合し、柳津町立会津柳津学園中学校に名称変 更 旧柳津町立柳津中学校を使用 [正門][校庭・園庭等] No.1162柳津町立柳津 小学校と共用 [昇降口] 第11回から測定箇所を変更したた め、新規地点 [校庭・園庭等] 工事等により測定不可
					1m	0.06	0.07	0.07				
1165	三島町	保育園	三島保育所	8月30日	50cm	0.08	0.06	0.08	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.06	0.07	0.07	0.08	0.07	
1166	三島町	小学校	三島町立三島小学校	8月30日	50cm			0.08	0.08	0.09	0.09	正門と昇降口が近いので、昇降口のみ測定
					1m			0.09	0.07	0.09	0.08	
1167	三島町	中学校	三島町立三島中学校	8月30日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.08	0.10	0.10	
					1m	0.08	0.07	0.07	0.07	0.10	0.10	
1168	金山町	保育園	川口保育所	8月30日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.05	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	
1169	金山町	保育園	横田保育所	9月4日	50cm	0.09	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	[校庭・園庭等] 北側園庭
					1m	0.08	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	
					50cm					0.07	0.08	[校庭・園庭等] 南側園庭
					1m					0.07	0.07	
1170	金山町	小学校	金山町立金山小学校	8月30日	50cm	0.08	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.08	0.06	0.08	0.07	0.07	0.06	
1171	金山町	小学校	金山町立横田小学校	9月4日	50cm	0.07	0.09	0.08	0.07	0.08	0.09	
					1m	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	
1172	金山町	中学校	金山町立金山中学校	9月4日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.06	0.08	0.09	0.07	0.07	



福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu$ Sv/h)						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1173	金山町	高等学校	川口高校	9月4日	50cm	0.08	0.08	0.10	0.09	0.08	0.07	
					1m	0.06	0.07	0.08	0.09	0.08	0.07	
1174	昭和村	保育園	昭和村保育所	9月4日	50cm	0.07	0.07	0.09	0.09	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.06	0.08	0.09	0.07	0.07	
1175	昭和村	小学校	昭和村立昭和小学校	9月4日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.06	0.06	0.07	0.09	0.08	0.08	
1176	昭和村	中学校	昭和村立昭和中学校	9月4日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.10	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.08	0.09	0.10	0.07	0.08	
1177	会津美里町	保育園	本郷保育所	9月13日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	[正門] No.1181会津美里町立本郷幼稚園と共用 [校庭・園庭等] No.1181会津美里町立本郷幼稚園の園児も使用
					1m	0.07	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	
1178	会津美里町	保育園	新鶴保育所	9月14日	50cm	0.08	0.08	0.06	0.08	0.06	0.07	[正門][校庭・園庭等] No.1182会津美里町立新鶴幼稚園と共用
					1m	0.07	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	
1179	会津美里町	こども園	認定こども園きぼう	9月14日	50cm	0.07		0.07		0.06		第11回学校等名称:さくら保育所 第11回以降に施設建替え
					1m	0.07		0.07		0.06		
1180	会津美里町	こども園	認定こども園ひかり	8月30日	50cm	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	0.09	
					1m	0.08	0.06	0.08	0.07	0.08	0.08	
1181	会津美里町	幼稚園	会津美里町立本郷幼稚園	9月13日	50cm	0.07	0.08	0.06	0.07	0.08	0.08	[正門] No.1177本郷保育所と共用 [校庭・園庭等] No.1177本郷保育所の園児も使用
					1m	0.07	0.08	0.07	0.06	0.07	0.07	
1182	会津美里町	幼稚園	会津美里町立新鶴幼稚園	9月14日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.06	0.06	0.07	[正門][校庭・園庭等] No.1178新鶴保育所と共用
					1m	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	0.07	
1183	会津美里町	小学校	会津美里町立本郷小学校	9月13日	50cm	0.08	0.07	0.09	0.09	0.06	0.05	
					1m	0.07	0.07	0.09	0.07	0.05	0.05	
1184	会津美里町	小学校	会津美里町立宮川小学校	9月14日	50cm	0.06	0.08	0.08	0.07	0.10	0.10	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.06	0.10	0.09	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1185	会津美里町	小学校	会津美里町立高田小学校	9月14日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	
					1m	0.07	0.06	0.08	0.07	0.07	0.07	
1186	会津美里町	小学校	会津美里町立新鶴小学校	8月30日	50cm	0.09	0.08	0.08	0.06	0.08	0.07	
					1m	0.09	0.08	0.08	0.06	0.08	0.07	
1187	会津美里町	中学校	会津美里町立本郷中学校	9月13日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	0.06	
1188	会津美里町	中学校	会津美里町立高田中学校	9月14日	50cm	0.06	0.05	0.11	0.10	0.08	0.08	
					1m	0.06	0.06	0.10	0.11	0.08	0.08	
1189	会津美里町	中学校	会津美里町立新鶴中学校	8月30日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	
1190	会津美里町	高等学校	大沼高校	9月14日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.09	0.09	[昇降口] 西側昇降口 [校庭・園庭等] 第1グラウンド
					1m	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	
					50cm			0.07	0.07	0.08	0.09	[昇降口] 東側昇降口 [校庭・園庭等] テニスコート
					1m			0.07	0.06	0.08	0.09	
					50cm					0.08	0.08	[校庭・園庭等] 南庭
					1m					0.07	0.08	
					50cm					0.08	0.09	[校庭・園庭等] 第2グラウンド
					1m					0.07	0.09	
1191	下郷町	保育園	湯野上保育所	9月11日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.08	
					1m	0.05	0.06	0.05	0.05	0.07	0.07	
1192	下郷町	保育園	しもごう保育所	9月11日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.07	0.05	0.05	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.05	0.05	0.05	
1193	下郷町	小学校	下郷町立江川小学校	9月11日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.07	0.08	0.07	0.07	
1194	下郷町	小学校	下郷町立榎原小学校	9月11日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.05	0.05	0.05	
					1m	0.05	0.06	0.07	0.05	0.05	0.05	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1195	下郷町	小学校	下郷町立旭田小学校	9月11日	50cm	0.05	0.05	0.06	0.07	0.05	0.05	
					1m	0.05	0.05	0.07	0.06	0.05	0.05	
1196	下郷町	中学校	下郷町立下郷中学校	9月11日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.07	0.05	0.05	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.07	0.05	0.05	
1197	檜枝岐村	小学校	檜枝岐村立檜枝岐小学校	9月6日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.08	0.09	0.10	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.1198檜枝岐村立檜枝岐中学校と共用
					1m	0.07	0.07	0.07	0.08	0.09	0.10	
1198	檜枝岐村	中学校	檜枝岐村立檜枝岐中学校	9月6日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.08	0.09	0.10	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.1197檜枝岐村立檜枝岐小学校と共用
					1m	0.07	0.07	0.07	0.08	0.09	0.10	
1199	只見町	保育園	只見保育所	9月5日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.08	0.09	0.11	
					1m	0.07	0.08	0.08	0.08	0.09	0.10	
1200	只見町	保育園	朝日保育所	9月7日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.08	0.10	0.10	
					1m	0.07	0.08	0.09	0.08	0.09	0.09	
1201	只見町	保育園	明和保育所	9月5日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.09	0.08	0.09	
					1m	0.06	0.07	0.08	0.08	0.08	0.09	
1202	只見町	小学校	只見町立只見小学校	9月5日	50cm	0.06	0.07	0.08	0.07	0.07	0.09	
					1m	0.06	0.06	0.07	0.08	0.08	0.08	
1203	只見町	小学校	只見町立朝日小学校	9月7日	50cm			0.09	0.09	0.10	0.10	正門と昇降口が近いいため、昇降口のみ測定
					1m			0.08	0.09	0.10	0.10	
1204	只見町	小学校	只見町立明和小学校	9月5日	50cm	0.06	0.08	0.07	0.08	0.08	0.09	
					1m	0.06	0.08	0.07	0.08	0.08	0.09	
1205	只見町	中学校	只見町立只見中学校	9月7日	50cm	0.08	0.07	0.07	0.07	0.10	0.10	
					1m	0.08	0.08	0.07	0.07	0.10	0.10	
1206	只見町	高等学校	只見高校	9月5日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.10	0.07	0.08	
					1m	0.08	0.08	0.09	0.09	0.07	0.08	
1207	南会津町	保育園	田島保育園	9月27日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.07	0.09	0.09	
					1m	0.06	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1208	南会津町	保育園	田部原保育所	9月27日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.08	0.06	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.07	0.06	0.07	
1209	南会津町	保育園	びわのかげ保育所	9月11日	50cm	0.05	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.05	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	
1210	南会津町	保育園	伊南保育所	9月11日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.06	0.06	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	0.07	
1211	南会津町	保育園	南郷保育所	9月5日	50cm	0.06	0.06	0.10	0.11	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.07	0.09	0.10	0.07	0.07	
1212	南会津町	幼稚園	南会津町立館岩幼稚園	9月6日	50cm	0.07	0.06	0.07	0.08	0.06	0.07	
					1m	0.06	0.07	0.07	0.08	0.06	0.06	
1213	南会津町	幼稚園	田島カトリック暁の星幼稚園	9月27日	50cm	0.07	0.08	0.06	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	
1214	南会津町	小学校	南会津町立田島第二小学校	9月27日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	
					1m	0.06	0.06	0.07	0.07	0.06	0.06	
1215	南会津町	小学校	南会津町立田島小学校	9月27日	50cm	0.07	0.06	0.08	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.06	0.08	0.07	0.07	0.07	
1216	南会津町	小学校	南会津町立荒海小学校	9月11日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.07	0.06	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.07	0.06	0.07	
1217	南会津町	小学校	南会津町立桧沢小学校	9月11日	50cm	0.05	0.05	0.07	0.07	0.06	0.06	
					1m	0.05	0.05	0.07	0.07	0.06	0.06	
1218	南会津町	小学校	南会津町立館岩小学校	9月6日	50cm	0.08	0.09	0.07	0.08	0.08	0.09	
					1m	0.08	0.08	0.07	0.07	0.08	0.08	
1219	南会津町	小学校	南会津町立伊南小学校	9月11日	50cm	0.09	0.08	0.12	0.12	0.11	0.11	
					1m	0.08	0.08	0.12	0.12	0.10	0.10	
1220	南会津町	小学校	南会津町立南郷小学校	9月7日	50cm	0.09	0.08	0.09	0.09	0.10	0.10	
					1m	0.09	0.08	0.08	0.09	0.10	0.10	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu$ Sv/h)						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1221	南会津町	中学校	南会津町立田島中学校	9月27日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.07	0.06	0.06	
					1m	0.06	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	
1222	南会津町	中学校	南会津町立荒海中学校	9月11日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.07	0.05	0.06	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.07	0.06	0.06	
1223	南会津町	中学校	南会津町立館岩中学校	9月6日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	
1224	南会津町	中学校	南会津町立南会津中学校	9月7日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.09	0.09	0.10	
					1m	0.07	0.08	0.08	0.09	0.09	0.10	
1225	南会津町	高等学校	田島高校	9月27日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	
					1m	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	
1226	南会津町	高等学校	南会津高校	9月7日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.09	0.09	0.10	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.09	0.09	0.10	
1227	相馬市	保育園	みなと保育園	9月11日	50cm	0.05	0.05	0.06	0.05	0.06	0.05	
					1m	0.04	0.05	0.06	0.05	0.05	0.05	
1228	相馬市	保育園	相馬保育園	9月13日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	
1229	相馬市	保育園	さくらがおか保育園	9月13日	50cm	0.06	0.08	0.06	0.06	0.06	0.06	
					1m	0.06	0.07	0.05	0.05	0.05	0.06	
1230	相馬市	保育園	中村報徳保育園	9月14日	50cm	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	0.06	[ 正門 ] No.1241みどり幼稚園と共用
					1m	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	
1231	相馬市	保育園	福島ヤクルト販売(株)相馬センターそ うまっこ保育室	9月12日	50cm	0.06	0.09	0.08	0.11			[ 校庭・園庭等 ] 無し
					1m	0.07	0.08	0.09	0.10			
1232	相馬市	保育園	スクルドエンジェル保育園そうま園	9月13日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	
1233	相馬市	保育園	I☆KIDSそうま	9月12日	50cm	0.06		0.06		0.07		新規地点
					1m	0.06		0.06		0.07		

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1234	相馬市	保育園	公立相馬総合病院院内保育所「なないろ保育園」	9月13日	50cm	0.05		0.05		0.05		新規地点
					1m	0.05		0.05		0.05		
1235	相馬市	幼稚園	相馬市立大野幼稚園	9月12日	50cm	0.05	0.05	0.06	0.06	0.05	0.05	
					1m	0.05	0.04	0.05	0.05	0.05	0.05	
1236	相馬市	幼稚園	相馬市立飯豊幼稚園	9月18日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.09	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	
1237	相馬市	幼稚園	相馬市立日立木幼稚園	9月18日	50cm	0.07		0.06	0.05	0.07	0.06	[正門] 第11回から測定箇所を変更したため、新規地点
					1m	0.07		0.05	0.06	0.07	0.06	
1238	相馬市	幼稚園	相馬市立八幡幼稚園	9月14日	50cm	0.06	0.05	0.07	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.07	0.06	0.07	0.07	
1239	相馬市	幼稚園	中村幼稚園	9月13日	50cm	0.05	0.05	0.07	0.07	0.06	0.06	
					1m	0.06	0.05	0.07	0.07	0.06	0.06	
1240	相馬市	幼稚園	原釜幼稚園	9月11日	50cm	0.06	0.05	0.07		0.05	0.05	[昇降口] 第11回から測定箇所を変更したため、新規地点
					1m	0.06	0.05	0.06		0.06	0.05	
1241	相馬市	幼稚園	みどり幼稚園	9月14日	50cm	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	[正門] No.1230中村報徳保育園と共用
					1m	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	
1242	相馬市	小学校	相馬市立大野小学校	9月12日	50cm	0.07	0.05	0.07	0.07	0.06	0.06	
					1m	0.08	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	
1243	相馬市	小学校	相馬市立中村第一小学校	9月14日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	
					1m	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	
1244	相馬市	小学校	相馬市立中村第二小学校	9月11日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.06	0.07	
					1m	0.07	0.06	0.08	0.08	0.07	0.07	
1245	相馬市	小学校	相馬市立飯豊小学校	9月18日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.08	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	
1246	相馬市	小学校	相馬市立桜丘小学校	9月13日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.06	0.07	
					1m	0.08	0.07	0.09	0.08	0.06	0.07	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1247	相馬市	小学校	相馬市立山上小学校	9月14日	50cm	0.08	0.07	0.08	0.08	0.07	0.06	
					1m	0.08	0.07	0.09	0.08	0.07	0.06	
1248	相馬市	小学校	相馬市立磯部小学校	9月18日	50cm	0.07	0.04	0.06	0.06	0.06	0.05	
					1m	0.07	0.05	0.07	0.06	0.06	0.05	
1249	相馬市	小学校	相馬市立日立木小学校	9月18日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.07	0.08	0.07	
					1m	0.06	0.07	0.07	0.06	0.08	0.07	
1250	相馬市	小学校	相馬市立八幡小学校	9月14日	50cm	0.08	0.06	0.07	0.07	0.06	0.06	
					1m	0.08	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	
1251	相馬市	中学校	相馬市立中村第一中学校	9月12日	50cm	0.07	0.08	0.06	0.07	0.07	0.10	
					1m	0.07	0.08	0.06	0.07	0.06	0.10	
1252	相馬市	中学校	相馬市立中村第二中学校	9月11日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	
1253	相馬市	中学校	相馬市立向陽中学校	9月14日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.09	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.07	0.07	0.08	0.06	0.07	
1254	相馬市	中学校	相馬市立磯部中学校	9月18日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.07	0.06	0.06	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.06	
1255	相馬市	高等学校	相馬東高校	9月13日	50cm	0.08	0.08	0.10	0.08	0.08	0.07	
					1m	0.08	0.07	0.09	0.07	0.07	0.07	
1256	相馬市	高等学校	相馬高校	9月14日	50cm	0.09	0.11	0.07	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.10	0.11	0.08	0.07	0.09	0.09	
1257	相馬市	特別支援学校	相馬支援学校	9月12日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.07	
					1m	0.09	0.09	0.09	0.08	0.08	0.07	
1258	相馬市	専修学校	相馬看護専門学校	9月12日	50cm	0.09	0.07	0.08	0.08	[校庭・園庭等] 無し		
					1m	0.08	0.08	0.08	0.07			
1259	南相馬市	保育園	よつば保育園南町分園	9月13日	50cm	0.10	0.10	0.09	0.09	0.10	0.10	
					1m	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	0.10	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1260	南相馬市	保育園	よつば保育園	9月13日	50cm	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	
1261	南相馬市	保育園	よつば乳児保育園西町園	9月28日	50cm	0.09	0.10	0.09	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.11	0.11	0.09	0.10	0.08	0.08	
1262	南相馬市	保育園	北町保育所	9月13日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.06	0.07	0.06	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.05	0.07	0.06	
1263	南相馬市	保育園	かしま保育園	9月19日	50cm	0.07	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	[校庭・園庭等] 南側園庭
					1m	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	
					50cm					0.06	0.06	[校庭・園庭等] 北側園庭
					1m					0.06	0.06	
1264	南相馬市	保育園	かみまの保育園	9月19日	50cm	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	
1265	南相馬市	保育園	託児所ひまわり	9月20日	50cm	0.12	0.10	0.09	0.08	0.12		[校庭・園庭等] 駐車場 施設状況を確認し、今年から測定対象とした
					1m	0.12	0.11	0.09	0.09	0.11		
1266	南相馬市	保育園	こどもの家(幼児の家)	9月25日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.07			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.08	0.08	0.08	0.08			
1267	南相馬市	保育園	原町あずま保育園	9月13日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.07	0.08	0.06	0.07	0.08	
1268	南相馬市	保育園	原町さくらい保育園	9月25日	50cm	0.09	0.07	0.08	0.07	0.08	0.07	
					1m	0.09	0.07	0.08	0.07	0.08	0.07	
1269	南相馬市	保育園	託児所・にこにこハウス	9月13日	50cm			0.09		0.10		新規地点 正門と昇降口が近いので、昇降口のみ測定
					1m			0.10		0.10		
1270	南相馬市	保育園	南相馬市立病院院内保育所 おひさま	9月20日	50cm			0.07		0.08		新規地点 正門と昇降口が近いので、昇降口のみ測定
					1m			0.07		0.09		
1271	南相馬市	保育園	福島ヤクルト販売(株)ひばりセンター ひばりっこ保育室	9月26日	50cm	0.10		0.08				新規地点 [校庭・園庭等] 無し
					1m	0.09		0.09				



福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1272	南相馬市	こども園	原町聖愛こども園	9月25日	50cm	0.07	0.06	0.08	0.07	0.07	0.06	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.06	
1273	南相馬市	幼稚園	南相馬市立高平幼稚園	9月20日	50cm	0.07	0.05	0.09		0.06	0.05	[昇降口] 第11回から測定箇所を変更したため、新規地点
					1m	0.08	0.06	0.07		0.07	0.05	
1274	南相馬市	幼稚園	南相馬市立大壺幼稚園	9月26日	50cm	0.08	0.07	0.07	0.05	0.06	0.05	
					1m	0.07	0.08	0.06	0.05	0.06	0.05	
1275	南相馬市	幼稚園	南相馬市立八沢幼稚園	9月19日	50cm	0.07	0.05	0.06	0.06	0.06	0.06	[正門] No.1289南相馬市立八沢小学校と共用
					1m	0.06	0.05	0.06	0.06	0.06	0.06	
1276	南相馬市	幼稚園	南相馬市立鹿島幼稚園	9月20日	50cm	0.07	0.05	0.07		0.07	0.06	[昇降口] 第11回から測定箇所を変更したため、新規地点
					1m	0.06	0.06	0.08		0.07	0.07	
1277	南相馬市	幼稚園	南相馬市立上真野幼稚園	9月19日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.08	0.07	0.06	0.06	0.07	0.06	
1278	南相馬市	幼稚園	青葉幼稚園	9月25日	50cm	0.08	0.08	0.06	0.07	0.08	0.07	
					1m	0.08	0.08	0.07	0.07	0.09	0.08	
1279	南相馬市	幼稚園	さゆり幼稚園	9月25日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	
1280	南相馬市	幼稚園	原町みなみ幼稚園	9月25日	50cm	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	
1281	南相馬市	小学校	南相馬市立原町第一小学校	9月13日	50cm	0.09	0.10	0.09	0.09	0.08	0.07	
					1m	0.09	0.09	0.09	0.09	0.07	0.08	
1282	南相馬市	小学校	南相馬市立原町第二小学校	9月25日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.09	0.07	0.07	
					1m	0.09	0.09	0.10	0.10	0.07	0.07	
1283	南相馬市	小学校	南相馬市立原町第三小学校	9月28日	50cm	0.08	0.08	0.09		0.07	0.07	[昇降口] 第11回から測定箇所を変更したため、新規地点
					1m	0.08	0.08	0.08		0.06	0.06	
1284	南相馬市	小学校	南相馬市立高平小学校	9月20日	50cm	0.08	0.07	0.09		0.06	0.05	[昇降口] 第11回から測定箇所を変更したため、新規地点
					1m	0.09	0.07	0.09		0.07	0.05	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu$ Sv/h)						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1285	南相馬市	小学校	南相馬市立大甕小学校	9月26日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	
1286	南相馬市	小学校	南相馬市立太田小学校	9月26日	50cm	0.09	0.08	0.09	0.08	0.08	0.07	
					1m	0.10	0.09	0.08	0.09	0.08	0.08	
1287	南相馬市	小学校	南相馬市立石神第一小学校	9月28日	50cm	0.09	0.11	0.08	0.08	0.06	0.07	
					1m	0.10	0.12	0.07	0.08	0.06	0.06	
1288	南相馬市	小学校	南相馬市立石神第二小学校	9月28日	50cm	0.08	0.10	0.08	0.09	0.07	0.07	
					1m	0.08	0.09	0.08	0.08	0.07	0.07	
1289	南相馬市	小学校	南相馬市立八沢小学校	9月19日	50cm	0.07	0.05	0.08	0.08	0.06	0.06	[正門] No.1275南相馬市立八沢幼稚園と共用
					1m	0.06	0.05	0.08	0.09	0.06	0.06	
1290	南相馬市	小学校	南相馬市立鹿島小学校	9月20日	50cm	0.08	0.07	0.10		0.06	0.05	[昇降口] 第11回から測定箇所を変更したため、新規地点
					1m	0.08	0.07	0.08		0.06	0.05	
1291	南相馬市	小学校	南相馬市立上真野小学校	9月19日	50cm	0.09	0.08	0.06	0.06	0.06	0.05	
					1m	0.08	0.08	0.07	0.06	0.07	0.05	
1292	南相馬市	中学校	南相馬市立原町第一中学校	9月28日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.09	0.07	0.07	
					1m	0.09	0.09	0.09	0.09	0.07	0.07	
1293	南相馬市	中学校	南相馬市立原町第二中学校	9月20日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.07	0.06	0.06	
					1m	0.09	0.09	0.09	0.08	0.06	0.06	
1294	南相馬市	中学校	南相馬市立原町第三中学校	9月26日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.07	0.08	0.07	
					1m	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.07	
1295	南相馬市	中学校	南相馬市立石神中学校	9月28日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.08	0.07	0.08	0.07	0.07	
1296	南相馬市	中学校	南相馬市立鹿島中学校	9月19日	50cm	0.08	0.07	0.09	0.08	0.07	0.06	
					1m	0.08	0.08	0.09	0.09	0.07	0.06	
1297	南相馬市	高等学校	相馬農業高校	9月13日	50cm	0.08	0.09	0.09		0.06	0.06	[昇降口] 第11回から測定箇所を変更したため、新規地点
					1m	0.08	0.08	0.09		0.05	0.06	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1298	南相馬市	高等学校	原町高校	9月28日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.09	0.05	0.06	
					1m	0.08	0.08	0.09	0.09	0.06	0.06	
1299	南相馬市	高等学校	小高産業技術高等学校	9月26日	50cm	0.10	0.12	0.10	/	0.10	0.10	[昇降口] 第11回から測定箇所を変更したため、新規地点 [校庭・園庭等] 北側校庭
					1m	0.10	0.12	0.11	/	0.10	0.10	
					50cm	/	/	/	/	0.09	0.08	[校庭・園庭等] 南側校庭
					1m	/	/	/	/	0.09	0.08	
1300	広野町	保育園	広野町保育所	9月11日	50cm	0.10	0.10	0.11	0.09	0.08	0.08	
					1m	0.09	0.10	0.11	0.10	0.08	0.09	
1301	広野町	幼稚園	広野町立広野幼稚園	9月11日	50cm	0.08	0.08	0.10	0.10	0.10	0.09	
					1m	0.07	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	
1302	広野町	小学校	広野町立広野小学校	9月11日	50cm	0.09	0.10	0.09	0.09	0.08	0.08	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.1303広野町立広野中学校と共用
					1m	0.09	0.10	0.09	0.09	0.08	0.08	
1303	広野町	中学校	広野町立広野中学校	9月11日	50cm	0.09	0.10	0.09	0.09	0.08	0.08	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.1302広野町立広野小学校と共用
					1m	0.09	0.10	0.09	0.09	0.08	0.08	
1304	広野町	高等学校	ふたば未来学園高等学校	9月11日	50cm	0.08	0.09	0.10	/	0.08	0.07	[昇降口] 第11回から測定箇所を変更したため、新規地点
					1m	0.09	0.09	0.09	/	0.08	0.07	
1305	檜葉町	こども園	あおぞらこども園	8月30日	50cm	0.17	0.20	0.08	0.09	0.08	0.10	
					1m	0.16	0.18	0.07	0.07	0.08	0.09	
1306	檜葉町	小学校	檜葉南小学校	8月30日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.09	0.07	0.07	[正門][校庭・園庭等] No.1307檜葉北小学校、No.1308檜葉中学校と共用 [校庭・園庭等] 第1グラウンド
					1m	0.08	0.08	0.09	0.09	0.07	0.07	
					50cm	/	/	/	/	0.07	0.08	[校庭・園庭等] 第2グラウンド No.1307檜葉北小学校、No.1308檜葉中学校と共用
					1m	/	/	/	/	0.06	0.08	
1307	檜葉町	小学校	檜葉北小学校	8月30日	50cm	0.08	0.09	0.09	0.09	0.07	0.07	[正門][校庭・園庭等] No.1306檜葉南小学校、No.1308檜葉中学校と共用 [校庭・園庭等] 第1グラウンド
					1m	0.08	0.08	0.09	0.09	0.07	0.07	
					50cm	/	/	/	/	0.07	0.08	[校庭・園庭等] 第2グラウンド No.1306檜葉南小学校、No.1308檜葉中学校と共用
					1m	/	/	/	/	0.06	0.08	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1308	檜葉町	中学校	檜葉中学校	8月30日	50cm	0.08	0.09	0.09	0.11	0.07	0.07	[正門][校庭・園庭等] No.1306檜葉南小学校、 No.1307檜葉北小学校と共用 [校庭・園庭等] 第1グラウンド ----- [校庭・園庭等] 第2グラウンド No.1306檜葉南小学校、No.1307檜葉北小学校と共 用
					1m	0.08	0.08	0.09	0.09	0.07	0.07	
					50cm	/	/	/	/	0.07	0.08	
					1m	/	/	/	/	0.06	0.08	
1309	川内村	こども園	かわうち保育園	8月30日	50cm	0.08	0.09	0.09	0.11	0.11	0.11	
					1m	0.08	0.10	0.08	0.11	0.10	0.12	
1310	川内村	小学校	川内村立川内小学校	8月30日	50cm	0.11	0.12	0.11	0.10	0.08	0.09	
					1m	0.11	0.10	0.11	0.11	0.08	0.09	
1311	川内村	中学校	川内村立川内中学校	8月30日	50cm	0.08	0.10	0.09	0.09	0.10	0.10	
					1m	0.08	0.09	0.08	0.09	0.09	0.10	
1312	浪江町	こども園	浪江にじいろこども園	8月30日	50cm	0.09	/	0.07	/	0.08	/	新規地点
					1m	0.10	/	0.07	/	0.08	/	
1313	浪江町	小学校	浪江町立なみえ創成小学校	8月30日	50cm	0.08	/	0.09	/	0.08	/	新規地点 [正門][昇降口][校庭・園庭等] No.1314浪江 町立なみえ創成中学校と共用
					1m	0.08	/	0.08	/	0.08	/	
1314	浪江町	中学校	浪江町立なみえ創成中学校	8月30日	50cm	0.08	/	0.09	/	0.08	/	新規地点 [正門][昇降口][校庭・園庭等] No.1313浪江 町立なみえ創成小学校と共用
					1m	0.08	/	0.08	/	0.08	/	
1315	葛尾村	小学校	葛尾小学校	8月30日	50cm	0.13	0.14	0.11	0.13	0.14	0.15	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.1316葛尾 中学校と共用
					1m	0.13	0.14	0.12	0.14	0.14	0.15	
1316	葛尾村	中学校	葛尾中学校	8月30日	50cm	0.13	0.14	0.11	0.13	0.14	0.15	移転 [正門][昇降口][校庭・園庭等] No.1315葛尾 小学校と共用
					1m	0.13	0.14	0.12	0.14	0.14	0.15	
1317	新地町	保育園	駒ヶ嶺保育所	9月11日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.07	0.06	0.05	
					1m	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.05	
1318	新地町	保育園	新地保育所	9月27日	50cm	0.07	0.06	0.06	0.05	0.05	0.05	
					1m	0.06	0.05	0.07	0.05	0.06	0.04	
1319	新地町	保育園	福田保育所	9月27日	50cm	0.05	0.05	0.05	0.03	0.05	0.05	
					1m	0.06	0.04	0.05	0.05	0.05	0.05	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1320	新地町	小学校	新地町立駒ヶ嶺小学校	9月11日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.07	0.05	0.05	
					1m	0.09	0.09	0.06	0.06	0.05	0.05	
1321	新地町	小学校	新地町立新地小学校	9月27日	50cm	0.06	0.06	0.08	0.08	0.06	0.05	
					1m	0.06	0.06	0.08	0.07	0.07	0.05	
1322	新地町	小学校	新地町立福田小学校	9月27日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.07	0.06	0.05	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.05	
1323	新地町	中学校	新地町立尚英中学校	9月27日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.06	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	
1324	新地町	高等学校	新地高校	9月27日	50cm	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.05	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	0.04	
1325	飯館村	こども園	飯館村立までの里のこども園	8月30日	50cm	0.09		0.10		0.08		第11回学校等名称:やまゆり保育所(旧川俣町 特産物直売所) 移転により新規地点
					1m	0.10		0.09		0.08		
1326	いわき市	保育園	来迎保育園	9月19日	50cm	0.07	0.08	0.06	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.08	0.06	0.08	0.07	0.07	
1327	いわき市	保育園	螢保育園	9月18日	50cm	0.10	0.09	0.08	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.09	0.08	0.07	0.06	0.08	0.08	
1328	いわき市	保育園	夏井保育所	9月18日	50cm	0.07	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.08	0.09	0.09	0.08	0.08	
1329	いわき市	保育園	高久保育園	9月20日	50cm	0.06	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	
					1m	0.05	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	
1330	いわき市	保育園	永崎保育所	9月19日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	0.06	
					1m	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	0.06	
1331	いわき市	保育園	さくら保育園	9月25日	50cm	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	0.06	
					1m	0.07	0.06	0.08	0.06	0.07	0.07	
1332	いわき市	保育園	梨花の里保育園	9月28日	50cm	0.08	0.09	0.09	0.08	0.11	0.11	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.09	0.10	0.11	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1333	いわき市	保育園	好間保育所	9月25日	50cm	0.07	0.06	0.06	0.06	0.09	0.08	
					1m	0.07	0.06	0.06	0.07	0.08	0.08	
1334	いわき市	保育園	三和保育所	9月13日	50cm	0.08	0.06	0.06	/	0.09	0.08	[昇降口] 第11回から測定箇所を変更したため、新規地点
					1m	0.07	0.06	0.06	/	0.08	0.08	
1335	いわき市	保育園	三阪保育所	9月13日	50cm	0.06	0.07	0.08	0.07	0.06	0.06	
					1m	0.07	0.06	0.07	0.07	0.06	0.06	
1336	いわき市	保育園	かべや保育園	9月25日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	
1337	いわき市	保育園	あさひ保育園	9月18日	50cm	0.10	0.09	0.08	0.09	0.09	0.08	
					1m	0.10	0.09	0.08	0.08	0.09	0.08	
1338	いわき市	保育園	白土保育所	9月28日	50cm	0.07	/	0.05	/	0.08	/	移転 園舎工事中により、仮園舎を使用
					1m	0.08	/	0.06	/	0.08	/	
1339	いわき市	保育園	むつみ保育所	9月25日	50cm	0.08	/	0.07	/	0.08	/	移転 園舎工事中により、仮園舎を使用
					1m	0.07	/	0.06	/	0.07	/	
1340	いわき市	保育園	梅香保育園	9月26日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	
1341	いわき市	保育園	たかつき保育園	9月26日	50cm	0.06	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.06	0.07	0.07	0.06	0.08	0.08	
1342	いわき市	保育園	中央台保育園	9月20日	50cm	0.08	0.07	0.09	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	
1343	いわき市	保育園	渚保育所	9月20日	50cm	0.06	0.08	0.06	0.06	0.06	0.08	園舎工事中により、仮園舎を使用 [校庭・園庭等] 中央1地点のみ測定(第11回も同様)
					1m	0.06	0.08	0.06	0.07	0.06	0.06	
1344	いわき市	保育園	愛宕保育園	9月28日	50cm	0.05	0.05	0.05	0.06	0.06	0.07	
					1m	0.05	0.05	0.05	0.06	0.06	0.06	
1345	いわき市	保育園	古湊保育所	9月19日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	
					1m	0.06	0.08	0.06	0.07	0.07	0.08	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu$ Sv/h)						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1346	いわき市	保育園	本町保育所	9月20日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	
					1m	0.05	0.05	0.06	0.06	0.06	0.06	
1347	いわき市	保育園	若葉台保育園	9月20日	50cm	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	0.06	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.06	0.06	0.06	
1348	いわき市	保育園	いわき・さくらんぼ保育園	9月11日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	
					1m	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	
1349	いわき市	保育園	鹿島保育所	9月11日	50cm	0.05	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	
1350	いわき市	保育園	玉露保育所	9月25日	50cm	0.06	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	0.06	
1351	いわき市	保育園	滝尻保育所	9月28日	50cm	0.05	0.05	0.07	0.06	0.07	0.06	
					1m	0.05	0.05	0.06	0.06	0.07	0.07	
1352	いわき市	保育園	下川保育所	9月28日	50cm	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	
					1m	0.07	0.06	0.07	0.05	0.06	0.06	
1353	いわき市	保育園	泉保育所	9月28日	50cm	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	0.06	
					1m	0.05	0.06	0.06	0.05	0.06	0.06	
1354	いわき市	保育園	遠野保育所	9月14日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.06	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	0.06	
1355	いわき市	保育園	船尾保育園	9月12日	50cm	0.06	0.07	0.07	0.08	0.08	0.09	
					1m	0.06	0.07	0.07	0.06	0.08	0.08	
1356	いわき市	保育園	常磐第一保育園	9月13日	50cm	0.06	0.06	0.08	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.06	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	
1357	いわき市	保育園	常磐第二保育園	9月19日	50cm	0.09	0.10	0.06	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.09	0.09	0.06	0.07	0.07	0.07	
1358	いわき市	保育園	まことアソカ保育園	9月20日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.06	0.08	0.08	[ 正門 ][ 校庭・園庭等 ] No.1452まこと幼稚園と 共用
					1m	0.08	0.07	0.07	0.06	0.08	0.08	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1359	いわき市	保育園	さかえ保育園	9月12日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	
					1m	0.06	0.08	0.06	0.06	0.06	0.07	
1360	いわき市	保育園	渡辺保育所	9月25日	50cm	0.06	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.07	0.06	0.05	0.07	0.07	
1361	いわき市	保育園	小島保育園	9月28日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.07	0.09	0.08	
					1m	0.07	0.08	0.07	0.07	0.08	0.08	
1362	いわき市	保育園	御厩保育所	9月18日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	0.08	
1363	いわき市	保育園	綴保育所	9月14日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	
1364	いわき市	保育園	白水のぞみ保育園	9月19日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	
1365	いわき市	保育園	宮保育所	9月19日	50cm	0.06	0.07	0.06	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	
1366	いわき市	保育園	高坂保育所	9月28日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.07	0.08	0.07	
					1m	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	
1367	いわき市	保育園	田人保育所	9月18日	50cm	0.06	0.07	0.06	0.07	0.06	0.06	
					1m	0.06	0.06	0.05	0.06	0.06	0.06	
1368	いわき市	保育園	金山保育園	9月12日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	0.06	
					1m	0.07	0.06	0.06	0.05	0.06	0.06	
1369	いわき市	保育園	東田保育園	9月12日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.05	0.06	0.06	
					1m	0.06	0.06	0.05	0.05	0.06	0.06	
1370	いわき市	保育園	植田保育園	9月14日	50cm	0.06		0.07		0.06		第11回は工事等により測定不可
					1m	0.05		0.06		0.06		
1371	いわき市	保育園	錦保育所	9月7日	50cm	0.04	0.04	0.04	0.06	0.06	0.07	
					1m	0.05	0.04	0.05	0.06	0.06	0.06	



福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1372	いわき市	保育園	大倉保育園	9月14日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.04	0.05	0.05	
					1m	0.06	0.05	0.06	0.05	0.06	0.05	
1373	いわき市	保育園	菊田保育所	9月13日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	
					1m	0.06	0.05	0.07	0.06	0.06	0.06	
1374	いわき市	保育園	山田保育所	9月14日	50cm	0.05	0.06	0.06	0.05	0.07	0.06	
					1m	0.06	0.06	0.05	0.06	0.06	0.06	
1375	いわき市	保育園	窪田保育所	9月6日	50cm	0.05	0.07	0.06	0.05	0.07	0.06	
					1m	0.06	0.06	0.05	0.05	0.06	0.06	
1376	いわき市	保育園	みそら保育園	9月6日	50cm	0.07		0.07	0.06	0.07	0.06	[正門] No.1516いわき市立勿来第三小学校と共用 第11回から測定箇所を変更したため、新規地点
					1m	0.07		0.07	0.06	0.07	0.06	
1377	いわき市	保育園	四倉保育所	9月26日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	
					1m	0.08	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08	
1378	いわき市	保育園	三宝保育園	9月26日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.06	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.06	0.08	0.07	
1379	いわき市	保育園	小川保育所	9月18日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.07	0.11	0.12	
					1m	0.07	0.08	0.08	0.08	0.11	0.11	
1380	いわき市	保育園	はと保育園	9月19日	50cm	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.07	0.06	0.07	0.07	0.06	
1381	いわき市	保育園	いわき幼児教育研究所のびのび園	9月18日	50cm	0.08	0.09	0.07	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.07	0.09	0.07	0.08	0.09	0.09	
1382	いわき市	保育園	永井保育所	9月13日	50cm	0.10	0.11	0.10	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.11	0.09	0.08	0.09	0.08	
1383	いわき市	保育園	子供の部屋保育園	9月28日	50cm	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	0.07	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	
1384	いわき市	保育園	いわきヤクルト販売(株)平中央センター内託児所	9月18日	50cm	0.06	0.09	0.06	0.07	0.09	0.09	
					1m	0.06	0.09	0.07	0.06	0.08	0.09	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1385	いわき市	保育園	(財)磐城済世会松村幼児園(松村総合病院)	9月25日	50cm			0.08	0.08			正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m			0.08	0.08			
1386	いわき市	保育園	ひなた保育園	9月25日	50cm	0.09	0.07	0.06	0.07			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.08	0.07	0.06	0.06			
1387	いわき市	保育園	ひよこクラブ	9月26日	50cm			0.08	0.07			正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m			0.08	0.08			
1388	いわき市	保育園	いわきヤクルト販売(株)小名浜中央センター内託児所	9月26日	50cm			0.07	0.06			正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m			0.06	0.07			
1389	いわき市	保育園	養生会託児所バンビ(かしま病院)	9月11日	50cm	0.08	0.10	0.09	0.10	0.09	0.10	
					1m	0.07	0.09	0.08	0.10	0.09	0.09	
1390	いわき市	保育園	ベビーハウスわたなべ	9月11日	50cm	0.08	0.10	0.08	0.09	0.09	0.11	[校庭・園庭等] 狭小により 1地点のみ測定(第11回も 同様)
					1m	0.08	0.09	0.08	0.09	0.08	0.10	
1391	いわき市	保育園	くるみ保育園	9月26日	50cm			0.06	0.06	0.07	0.07	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 狭小により 3地点の平均値(第11回も 同様)
					1m			0.05	0.06	0.07	0.07	
1392	いわき市	保育園	西郷保育園	9月12日	50cm	0.10	0.11	0.07	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.09	0.10	0.08	0.09	0.08	0.09	
1393	いわき市	保育園	いわきヤクルト販売(株)湯本センター内託児所	9月12日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.06			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.07	0.07	0.07	0.07			
1394	いわき市	保育園	総合磐城共立病院内保育所	9月14日	50cm			0.08	0.07	0.08	0.09	園舎工事中により、仮園舎を使用 正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m			0.08	0.07	0.08	0.09	
1395	いわき市	保育園	全労済福島支部福島労災病院内あゆみ保育園	9月14日	50cm	0.05	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	
1396	いわき市	保育園	いわきヤクルト販売(株)錦センター内託児所	9月14日	50cm			0.06	0.08	0.07	0.08	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 狭小により 1地点のみ測定(第11回も 同様)
					1m			0.06	0.07	0.07	0.08	
1397	いわき市	保育園	桶売保育所	9月27日	50cm	0.12	0.14	0.10	0.11	0.09		[昇降口] 第11回は 工事等により近傍で測定 [校庭・園庭等] 第11回は 工事等により測定不可
					1m	0.12	0.13	0.09	0.11	0.09		

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1398	いわき市	保育園	ゆしまや保育園	9月13日	50cm			0.06	0.07	0.08	0.08	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m			0.06	0.06	0.07	0.08	
1399	いわき市	保育園	はなまる保育園	9月18日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.06	0.07	0.08	
					1m	0.06	0.08	0.06	0.06	0.07	0.07	
1400	いわき市	保育園	パラソエンジェル保育園	9月11日	50cm	0.08	0.07	0.06	0.06	0.06	0.08	
					1m	0.08	0.08	0.06	0.07	0.07	0.08	
1401	いわき市	保育園	キャンディきっず	9月26日	50cm			0.09				移転により新規地点 正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m			0.09				
1402	いわき市	保育園	正月町おうち保育園®	9月25日	50cm	0.08	0.06	0.06	0.05			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.07	0.06	0.07	0.05			
1403	いわき市	保育園	ベビーハウスひまわり	9月20日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.08			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.08	0.09	0.09	0.08			
1404	いわき市	保育園	特別養護老人ホーム寿限無内保育所	9月28日	50cm			0.08	0.06	0.06	0.06	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m			0.08	0.05	0.05	0.05	
1405	いわき市	保育園	くれは保育園すまいる	9月7日	50cm			0.05	0.06	0.05	0.05	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m			0.05	0.06	0.05	0.06	
1406	いわき市	保育園	つばさ幼稚園(湯本病院内託児室)	9月20日	50cm			0.08	0.07			正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m			0.07	0.07			
1407	いわき市	保育園	母親支援室パンダさん	9月19日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.09			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.08	0.07	0.08	0.08			
1408	いわき市	保育園	おひさまルーム	9月28日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.06			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.07	0.06	0.06	0.06			
1409	いわき市	保育園	くぼんじひらくぼ保育園	9月19日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.1439九品 寺附属平窪幼稚園と共用
					1m	0.08	0.09	0.07	0.08	0.07	0.08	
1410	いわき市	保育園	おばあちゃんのいえ	9月25日	50cm	0.08		0.06				新規地点 [校庭・園庭等] 無し
					1m	0.07		0.06				

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1411	いわき市	保育園	たねまき保育園	9月13日	50cm	/	/	0.06	/	/	新規地点 正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し	
					1m	/	/	0.07	/	/		
1412	いわき市	こども園	久之浜こども園(旧久之浜第一幼稚園)	9月12日	50cm	0.08	0.06	0.07	0.08	0.09	0.08	
					1m	0.06	0.07	0.07	0.07	0.09	0.08	
1413	いわき市	こども園	幼保連携型認定こども園神谷こども園	9月19日	50cm	0.07	/	0.06	/	0.07	/	第11回学校等名称:神谷幼稚園 [正門][昇降口]第11回以降に施設建替え [校庭・園庭等]第11回は工事等により測定不可
					1m	0.07	/	0.06	/	0.07	/	
1414	いわき市	こども園	九品寺こども園	9月26日	50cm	0.05	/	0.05	/	0.08	/	第11回は工事等により測定不可
					1m	0.07	/	0.05	/	0.07	/	
1415	いわき市	こども園	平幼稚園	9月28日	50cm	0.07	/	0.06	/	0.08	/	第11回は調査対象外
					1m	0.07	/	0.05	/	0.08	/	
1416	いわき市	こども園	認定こども園 りんごの木	9月28日	50cm	0.07	0.06	0.09	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.07	0.06	0.08	0.08	0.09	0.08	
1417	いわき市	こども園	わかぎ幼稚園	9月20日	50cm	0.06	/	0.05	/	0.06	/	移転 第11回は園舎工事中により仮園舎
					1m	0.06	/	0.05	/	0.06	/	
1418	いわき市	こども園	なこそ幼稚園	9月6日	50cm	0.05	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	第11回学校等名称:勿来幼稚園 [校庭・園庭等]第1園庭
					1m	0.07	0.07	0.06	0.05	0.06	0.06	
					50cm	/	/	/	/	0.07	0.07	[校庭・園庭等]第2園庭
					1m	/	/	/	/	0.06	0.06	
1419	いわき市	こども園	あそびの森こども園	9月11日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.08	0.07	0.08	
					1m	0.08	0.09	0.08	0.08	0.07	0.08	
1420	いわき市	こども園	錦星こども園	9月13日	50cm	0.06	0.05	0.06	0.06	0.06	0.07	
					1m	0.05	0.05	0.07	0.06	0.06	0.06	
1421	いわき市	幼稚園	いわき市立江名幼稚園	9月19日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	0.06	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu$ Sv/h)						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1422	いわき市	幼稚園	いわき市立すずかけ幼稚園	9月25日	50cm	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.09	0.08	0.09	0.08	0.09	0.09	
1423	いわき市	幼稚園	いわき市立玉川幼稚園	9月26日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.05	0.07	0.06	0.07	0.06	
1424	いわき市	幼稚園	いわき市立西小名浜幼稚園	9月26日	50cm	0.06	0.07	0.08	0.08	0.07	0.08	[校庭・園庭等] No.1486いわき市立小名浜第二 小学校と共用
					1m	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	
1425	いわき市	幼稚園	いわき市立磐崎幼稚園	9月12日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	0.08	
					1m	0.05	0.05	0.07	0.07	0.08	0.08	
1426	いわき市	幼稚園	いわき市立湯本第一幼稚園	9月13日	50cm	0.07	0.09	0.08	0.09	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	
1427	いわき市	幼稚園	いわき市立湯本第三幼稚園	9月20日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.09	
					1m	0.07	0.08	0.07	0.07	0.09	0.09	
1428	いわき市	幼稚園	いわき市立藤原幼稚園	9月19日	50cm	0.08	0.10	0.09		0.09	0.10	[昇降口] 第11回から測定箇所を変更したた め、新規地点
					1m	0.09	0.08	0.08		0.09	0.10	
1429	いわき市	幼稚園	いわき市立宮幼稚園	9月28日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	[正門] No.1506いわき市立宮小学校と共用
					1m	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.08	
1430	いわき市	幼稚園	いわき市立高坂幼稚園	9月28日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.07	0.08	0.07	
					1m	0.05	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	
1431	いわき市	幼稚園	いわき市立汐見が丘幼稚園	9月12日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	
					1m	0.05	0.06	0.06	0.05	0.06	0.06	
1432	いわき市	幼稚園	いわき市立錦幼稚園	9月14日	50cm	0.05	0.06	0.07	0.07	0.06	0.06	
					1m	0.05	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	
1433	いわき市	幼稚園	いわき市立四倉第一幼稚園	9月26日	50cm	0.08	0.12	0.09	0.10	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.10	0.09	0.10	0.09	0.09	
1434	いわき市	幼稚園	いわき市立四倉第二幼稚園	9月26日	50cm	0.06	0.07	0.06	0.06	0.08	0.09	
					1m	0.06	0.07	0.06	0.06	0.08	0.08	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1435	いわき市	幼稚園	平第一幼稚園	9月18日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.06	0.07	0.08	0.07	0.07	
1436	いわき市	幼稚園	平第二幼稚園	9月20日	50cm	0.10	0.10	0.08	0.09	0.09	0.10	
					1m	0.10	0.10	0.07	0.08	0.09	0.10	
1437	いわき市	幼稚園	はるな幼稚園	9月26日	50cm	0.10	0.10	0.08	0.06	0.09	0.08	
					1m	0.10	0.10	0.08	0.06	0.08	0.08	
1438	いわき市	幼稚園	寿幼稚園	9月25日	50cm	0.07	0.07	0.09	0.07	0.09	0.10	
					1m	0.08	0.07	0.09	0.08	0.08	0.09	
1439	いわき市	幼稚園	九品寺附属平窪幼稚園	9月19日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.1409くぼ んじひらくぼ保育園と共用
					1m	0.08	0.09	0.07	0.08	0.07	0.08	
1440	いわき市	幼稚園	はな幼稚園	9月25日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.06	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	
1441	いわき市	幼稚園	いわき短期大学附属幼稚園	9月25日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	
					1m	0.08	0.07	0.08	0.08	0.07	0.08	
1442	いわき市	幼稚園	いわき幼稚園	9月28日	50cm	0.06	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	
1443	いわき市	幼稚園	ありす幼稚園	9月20日	50cm	0.06	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.05	0.06	0.06	0.07	
1444	いわき市	幼稚園	郷ヶ丘幼稚園	9月28日	50cm	0.07	0.06	0.07	0.06			[校庭・園庭等] 工事等により測定不可
					1m	0.06	0.07	0.06	0.07			
1445	いわき市	幼稚園	小名浜白百合幼稚園	9月20日	50cm	0.06	0.05	0.07	0.06	0.06	0.06	
					1m	0.06	0.05	0.07	0.06	0.06	0.06	
1446	いわき市	幼稚園	かしま幼稚園	9月11日	50cm	0.07	0.08	0.06	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.08	0.06	0.06	0.07	0.07	
1447	いわき市	幼稚園	聖テモテ幼稚園	9月20日	50cm	0.08	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.08	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1448	いわき市	幼稚園	泉幼稚園	9月28日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	
					1m	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	0.06	
1449	いわき市	幼稚園	遠野町まこと幼稚園	9月14日	50cm	0.06	0.07	0.05	0.05	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	0.06	
1450	いわき市	幼稚園	入遠野まこと幼稚園	9月13日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.05	0.07	0.07	
1451	いわき市	幼稚園	明德館幼稚園	9月12日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.07	0.08	0.09	
					1m	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	
1452	いわき市	幼稚園	まこと幼稚園	9月20日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	[正門][校庭・園庭等] No.1358まことアソカ保育園と共用
					1m	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	
1453	いわき市	幼稚園	かなや幼稚園	9月14日	50cm	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	
					1m	0.06	0.06	0.05	0.06	0.05	0.06	
1454	いわき市	幼稚園	さかえ幼稚園	9月26日	50cm			0.06	0.07	0.08	0.08	正門と昇降口が近いので、昇降口のみ測定
					1m			0.06	0.07	0.08	0.08	
1455	いわき市	幼稚園	ほうとく幼稚園	9月13日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.06	0.07	0.06	
					1m	0.07	0.05	0.07	0.06	0.06	0.06	
1456	いわき市	幼稚園	勿来カトリック幼稚園	9月14日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.05	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.06	0.05	0.06	0.07	0.06	
1457	いわき市	幼稚園	白ばら幼稚園	9月13日	50cm	0.05	0.06	0.06	0.05	0.06	0.06	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.04	0.06	0.06	
1458	いわき市	幼稚園	千鳥幼稚園	9月7日	50cm	0.05	0.06	0.07	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.05	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	
1459	いわき市	幼稚園	勿来リズム学園幼稚園	9月7日	50cm	0.06		0.05	0.06	0.05	0.05	[正門] 第11回から測定箇所を変更したため、新規地点
					1m	0.07		0.05	0.04	0.05	0.05	
1460	いわき市	幼稚園	あざみ野幼稚園	9月18日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1461	いわき市	幼稚園	小川幼稚園	9月18日	50cm	0.10	0.10	0.09	0.10	0.10	0.09	
					1m	0.10	0.10	0.10	0.10	0.09	0.09	
1462	いわき市	幼稚園	あかい幼稚園	9月19日	50cm	0.08	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	
1463	いわき市	小学校	いわき市立草野小学校	9月19日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	
1464	いわき市	小学校	いわき市立夏井小学校	9月18日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.08	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09	0.08	
1465	いわき市	小学校	いわき市立草野小学校絹谷分校	9月19日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08	
1466	いわき市	小学校	いわき市立高久小学校	9月18日	50cm	0.09		0.07	0.07	0.07	0.06	[正門] 第11回から測定箇所を変更したため、 新規地点
					1m	0.09		0.07	0.07	0.06	0.07	
1467	いわき市	小学校	いわき市立豊間小学校	9月20日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08			[校庭・園庭等] 工事等により測定不可
					1m	0.09	0.08	0.07	0.08			
1468	いわき市	小学校	いわき市立江名小学校	9月19日	50cm	0.10	0.09	0.10	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.09	0.08	0.10	0.09	0.08	0.08	
1469	いわき市	小学校	いわき市立永崎小学校	9月19日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.08	0.08	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07	0.06	
1470	いわき市	小学校	いわき市立好間第一小学校	9月25日	50cm	0.08	0.07	0.08	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	0.09	
1471	いわき市	小学校	いわき市立好間第二小学校	9月26日	50cm	0.08	0.07	0.08	0.06	0.09	0.09	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.08	0.09	0.09	
1472	いわき市	小学校	いわき市立好間第四小学校	9月18日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.11	0.11	
					1m	0.08	0.08	0.09	0.09	0.10	0.11	
1473	いわき市	小学校	いわき市立三和小学校	9月13日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.09	0.10	0.09	
					1m	0.08	0.09	0.09	0.09	0.10	0.09	



福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu$ Sv/h)						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1474	いわき市	小学校	いわき市立平第一小学校	9月25日	50cm	0.08	0.07	0.07	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.08	0.07	0.07	0.09	0.09	
1475	いわき市	小学校	いわき市立平第二小学校	9月26日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.08	0.09	0.08	0.08	0.09	
1476	いわき市	小学校	いわき市立平第三小学校	9月28日	50cm	0.09	0.09	0.07	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.09	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	
1477	いわき市	小学校	いわき市立平第四小学校	9月19日	50cm	0.10	0.09	0.07	0.07	0.09	0.09	
					1m	0.09	0.08	0.07	0.07	0.08	0.09	
1478	いわき市	小学校	いわき市立平第五小学校	9月28日	50cm	0.08	0.07	0.09	0.09	0.07	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.09	0.07	0.08	
1479	いわき市	小学校	いわき市立平第六小学校	9月25日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.09	0.08	0.09	
					1m	0.07	0.08	0.08	0.09	0.08	0.09	
1480	いわき市	小学校	いわき市立中央台東小学校	9月20日	50cm	0.06	0.07	0.08	0.08	0.08	0.09	
					1m	0.06	0.07	0.08	0.08	0.08	0.09	
1481	いわき市	小学校	いわき市立中央台南小学校	9月20日	50cm	0.07	0.07	0.09	0.08	0.10	0.10	
					1m	0.08	0.06	0.08	0.08	0.10	0.10	
1482	いわき市	小学校	いわき市立中央台北小学校	9月20日	50cm	0.08	0.08	0.10	0.09	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.08	0.10	0.09	0.08	0.08	
1483	いわき市	小学校	いわき市立郷ヶ丘小学校	9月28日	50cm	0.07	0.06	0.07	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.07	0.07	0.06	0.07	
1484	いわき市	小学校	いわき市立鹿島小学校	9月11日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.07	0.09	0.10	
					1m	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	
1485	いわき市	小学校	いわき市立小名浜第一小学校	9月26日	50cm	0.07	0.08	0.06	0.07	0.09	0.09	
					1m	0.06	0.08	0.07	0.07	0.09	0.09	
1486	いわき市	小学校	いわき市立小名浜第二小学校	9月26日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.08	0.07	0.08	[校庭・園庭等] No.1424いわき市立西小名浜幼稚園と共用
					1m	0.07	0.06	0.07	0.08	0.07	0.07	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1487	いわき市	小学校	いわき市立小名浜第三小学校	9月26日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	
1488	いわき市	小学校	いわき市立小名浜東小学校	9月20日	50cm	0.06	0.08	0.08	0.10	0.08	0.09	
					1m	0.07	0.08	0.09	0.10	0.07	0.09	
1489	いわき市	小学校	いわき市立小名浜西小学校	9月26日	50cm	0.09	0.10	0.07	0.06	0.08	0.08	
					1m	0.09	0.09	0.06	0.07	0.08	0.08	
1490	いわき市	小学校	いわき市立泉小学校	9月28日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	
1491	いわき市	小学校	いわき市立泉北小学校	9月25日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	
1492	いわき市	小学校	いわき市立上遠野小学校	9月14日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	
1493	いわき市	小学校	いわき市立入遠野小学校	9月13日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.07	0.08	0.07	
					1m	0.06	0.07	0.07	0.06	0.07	0.06	
1494	いわき市	小学校	いわき市立磐崎小学校	9月12日	50cm	0.06	0.07	0.06	0.06	0.08	0.07	
					1m	0.06	0.07	0.06	0.07	0.08	0.07	
1495	いわき市	小学校	いわき市立湯本第一小学校	9月13日	50cm	0.06	0.06	0.08	0.08	0.08	0.09	
					1m	0.06	0.06	0.09	0.07	0.08	0.08	
1496	いわき市	小学校	いわき市立湯本第二小学校	9月20日	50cm	0.08	0.07	0.07	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.07	0.08	0.07	0.09	0.09	
1497	いわき市	小学校	いわき市立湯本第三小学校	9月20日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.06	0.08	0.09	
1498	いわき市	小学校	いわき市立長倉小学校	9月13日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.08	0.09	0.10	
					1m	0.07	0.09	0.06	0.08	0.09	0.09	
1499	いわき市	小学校	いわき市立藤原小学校	9月14日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	
					1m	0.06	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回調査結果	第11回調査結果	今回調査結果	第11回調査結果	今回調査結果	第11回調査結果	
1500	いわき市	小学校	いわき市立渡辺小学校	9月25日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.10	0.09	
					1m	0.07	0.06	0.08	0.09	0.09	0.09	
1501	いわき市	小学校	いわき市立御厩小学校	9月18日	50cm	0.08	0.08	0.06	0.07	0.08	0.09	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.09	
1502	いわき市	小学校	いわき市立綴小学校	9月14日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	
1503	いわき市	小学校	いわき市立内町小学校	9月14日	50cm	0.09	0.10	0.10	0.09	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.10	0.09	0.10	0.08	0.08	
1504	いわき市	小学校	いわき市立白水小学校	9月19日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.08	0.06	0.08	0.08	0.08	
1505	いわき市	小学校	いわき市立高野小学校	9月18日	50cm	0.07	0.07	0.09	0.08	0.09	0.08	[正門][校庭・園庭等] No.1554いわき市立内郷第三中学校と共用
					1m	0.08	0.07	0.09	0.08	0.08	0.08	
1506	いわき市	小学校	いわき市立宮小学校	9月28日	50cm	0.07	0.07	0.09	0.08	0.08	0.09	[正門] No.1429いわき市立宮幼稚園と共用
					1m	0.07	0.07	0.09	0.08	0.08	0.09	
1507	いわき市	小学校	いわき市立高坂小学校	9月28日	50cm	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	0.09	
					1m	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.09	
1508	いわき市	小学校	いわき市立田人小学校	9月18日	50cm	0.06	0.07	0.06	0.07	0.07	0.06	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.1555いわき市立田人中学校と共用
					1m	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	
1509	いわき市	小学校	いわき市立植田小学校	9月12日	50cm	0.06	0.05	0.06	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07	
1510	いわき市	小学校	いわき市立汐見が丘小学校	9月12日	50cm	0.07	0.06	0.08	0.07	0.07	0.06	
					1m	0.07	0.06	0.08	0.07	0.06	0.06	
1511	いわき市	小学校	いわき市立錦東小学校	9月14日	50cm	0.06	0.06	0.08	0.08	0.08	0.07	
					1m	0.06	0.05	0.07	0.07	0.08	0.06	
1512	いわき市	小学校	いわき市立錦小学校	9月14日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.05	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.05	0.07	0.06	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu$ Sv/h)						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1513	いわき市	小学校	いわき市立菊田小学校	9月13日	50cm	0.06	0.05	0.06	0.06	0.08	0.08	
					1m	0.05	0.06	0.06	0.06	0.08	0.08	
1514	いわき市	小学校	いわき市立勿来第一小学校	9月6日	50cm	0.06	0.06	0.07	/	0.07	0.07	[昇降口] 第11回から測定箇所を変更したため、新規地点
					1m	0.06	0.06	0.06	/	0.06	0.07	
1515	いわき市	小学校	いわき市立勿来第二小学校	9月7日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.05	0.06	0.07	0.07	
1516	いわき市	小学校	いわき市立勿来第三小学校	9月6日	50cm	0.07	/	0.05	0.06	0.07	0.07	[正門] No.1376みそら保育園と共用 第11回から測定箇所を変更したため、新規地点
					1m	0.07	/	0.06	0.07	0.06	0.07	
1517	いわき市	小学校	いわき市立川部小学校	9月18日	50cm	0.07	0.06	0.06	0.07	0.06	0.06	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	
1518	いわき市	小学校	いわき市立四倉小学校	9月26日	50cm	0.08	0.12	0.10	0.09	0.10	/	[正門] 第11回は工事等により近傍で測定 [校庭・園庭等] 第11回は工事等により測定不可
					1m	0.09	0.10	0.10	0.11	0.10	/	
1519	いわき市	小学校	いわき市立大浦小学校	9月26日	50cm	0.09	0.09	0.10	0.10	0.10	/	[校庭・園庭等] 第11回は工事等により測定不可
					1m	0.08	0.10	0.10	0.10	0.09	/	
1520	いわき市	小学校	いわき市立大野第一小学校	9月12日	50cm	0.09	0.07	0.08	0.09	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.06	0.10	0.09	0.08	0.07	
1521	いわき市	小学校	いわき市立大野第二小学校	9月12日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	
1522	いわき市	小学校	いわき市立久之浜第一小学校	9月12日	50cm	0.07	/	0.08	0.09	0.08	0.10	[正門] 第11回から測定箇所を変更したため、 新規地点
					1m	0.08	/	0.07	0.09	0.08	0.09	
1523	いわき市	小学校	いわき市立久之浜第二小学校	9月11日	50cm	0.10	0.08	0.09	0.10	0.09	0.09	
					1m	0.09	0.08	0.10	0.09	0.09	0.08	
1524	いわき市	小学校	いわき市立小川小学校	9月18日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09	0.10	
					1m	0.07	0.08	0.08	0.08	0.09	0.10	
1525	いわき市	小学校	いわき市立小玉小学校	9月18日	50cm	0.09	0.09	0.07	0.08	0.10	0.11	
					1m	0.09	0.10	0.07	0.07	0.09	0.10	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1526	いわき市	小学校	いわき市立赤井小学校	9月19日	50cm	0.10	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.09	0.08	0.07	0.09	0.09	0.09	
1527	いわき市	小学校	いわき市立川前小学校	9月27日	50cm	0.09	0.10	0.08	0.09	0.10	0.12	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.1567いわき市立川前中学校と共用
					1m	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	0.12	
1528	いわき市	小学校	いわき市立桶売小学校	9月27日	50cm	0.12	0.09	0.10	0.11	0.09	0.12	[正門][校庭・園庭等] No.1568いわき市立桶売中学校と共用 [校庭・園庭等] 第11回は工事等により4地点の平均値
					1m	0.12	0.10	0.10	0.11	0.09	0.10	
1529	いわき市	小学校	いわき市立小白井小学校	9月27日	50cm	0.12	0.10	0.08	0.09	0.08	0.07	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.1569いわき市立小白井中学校と共用
					1m	0.11	0.09	0.09	0.09	0.08	0.07	
1530	いわき市	小学校	いわき秀英小学校	9月25日	50cm	0.07	0.06	0.09	0.07	0.10	0.10	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.1572いわき秀英中学校、No.1591いわき秀英高校と共用
					1m	0.07	0.07	0.08	0.08	0.09	0.10	
1531	いわき市	中学校	いわき市立草野中学校	9月19日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	
1532	いわき市	中学校	いわき市立藤間中学校	9月18日	50cm	0.10	0.11	0.08	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.10	0.12	0.08	0.08	0.08	0.08	
1533	いわき市	中学校	いわき市立豊間中学校	9月20日	50cm	0.09	0.09	0.07	0.07	0.08	0.07	
					1m	0.08	0.08	0.07	0.08	0.07	0.06	
1534	いわき市	中学校	いわき市立江名中学校	9月19日	50cm	0.07	0.06	0.09	0.10	0.09	0.08	
					1m	0.06	0.07	0.08	0.09	0.09	0.08	
1535	いわき市	中学校	いわき市立好間中学校	9月25日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.07	0.09	0.08	
					1m	0.07	0.06	0.07	0.08	0.09	0.08	
1536	いわき市	中学校	いわき市立三和中学校	9月13日	50cm	0.08	0.07	0.09	0.08	0.10	0.10	
					1m	0.08	0.07	0.09	0.08	0.10	0.09	
1537	いわき市	中学校	いわき市立平第一中学校	9月26日	50cm	0.07	0.07	0.08		0.09	0.09	[昇降口] 第11回から測定箇所を変更したため、新規地点
					1m	0.07	0.07	0.07		0.08	0.08	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu$ Sv/h)						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1538	いわき市	中学校	いわき市立平第二中学校	9月26日	50cm	0.06	0.07	0.08	0.08	0.09	0.10	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.08	0.08	0.10	
1539	いわき市	中学校	いわき市立平第三中学校	9月28日	50cm	0.09	0.10	0.07	0.06	0.09	0.09	
					1m	0.10	0.10	0.07	0.06	0.08	0.09	
1540	いわき市	中学校	いわき市立中央台南中学校	9月20日	50cm	0.10	0.11	0.09	0.10	0.08	0.07	
					1m	0.10	0.10	0.09	0.11	0.08	0.07	
1541	いわき市	中学校	いわき市立中央台北中学校	9月20日	50cm	0.07	0.08	0.09	0.08	0.09	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.09	0.07	0.08	0.08	
1542	いわき市	中学校	いわき市立玉川中学校	9月26日	50cm	0.07	0.06	0.08	0.09	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.05	0.08	0.08	0.07	0.07	
1543	いわき市	中学校	いわき市立小名浜第一中学校	9月26日	50cm	0.06	0.06	0.08	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.06	0.06	0.08	0.08	0.08	0.08	
1544	いわき市	中学校	いわき市立小名浜第二中学校	9月20日	50cm	0.08	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.08	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	
1545	いわき市	中学校	いわき市立泉中学校	9月25日	50cm	0.07	0.06	0.08	0.07	0.09	0.08	
					1m	0.07	0.06	0.08	0.08	0.08	0.08	
1546	いわき市	中学校	いわき市立上遠野中学校	9月14日	50cm	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	0.06	
					1m	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	
1547	いわき市	中学校	いわき市立入遠野中学校	9月13日	50cm	0.07		0.07	0.07	0.08	0.07	[正門] 第11回から測定箇所を変更したため、 新規地点
					1m	0.06		0.07	0.07	0.08	0.07	
1548	いわき市	中学校	いわき市立磐崎中学校	9月12日	50cm	0.06	0.06	0.08	0.08	0.07	0.08	
					1m	0.06	0.06	0.08	0.09	0.07	0.08	
1549	いわき市	中学校	いわき市立湯本第一中学校	9月13日	50cm	0.07	0.08	0.05	0.06	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.07	0.08	0.08	
1550	いわき市	中学校	いわき市立湯本第二中学校	9月20日	50cm	0.09	0.07	0.10	0.08	0.10	0.10	
					1m	0.08	0.07	0.08	0.09	0.10	0.10	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1551	いわき市	中学校	いわき市立湯本第三中学校	9月19日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.06	0.08	0.07	0.08	0.08	
1552	いわき市	中学校	いわき市立内郷第一中学校	9月28日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.07	0.08	0.07	0.08	0.09	0.08	
1553	いわき市	中学校	いわき市立内郷第二中学校	9月28日	50cm	0.07	0.07	0.10	0.08	0.10	0.11	
					1m	0.07	0.07	0.09	0.08	0.10	0.10	
1554	いわき市	中学校	いわき市立内郷第三中学校	9月18日	50cm	0.07	0.07	0.09	0.09	0.09	0.08	[ 正門 ][ 校庭・園庭等 ] No.1505いわき市立高野 小学校と共用
					1m	0.08	0.07	0.08	0.09	0.08	0.08	
1555	いわき市	中学校	いわき市立田人中学校	9月18日	50cm	0.06	0.07	0.06	0.07	0.07	0.06	[ 正門 ][ 昇降口 ][ 校庭・園庭等 ] No.1508いわ き市立田人小学校と共用
					1m	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	
1556	いわき市	中学校	いわき市立植田東中学校	9月12日	50cm	0.07	0.07	0.09	0.08	0.07	0.06	
					1m	0.06	0.06	0.08	0.09	0.07	0.06	
1557	いわき市	中学校	いわき市立錦中学校	9月14日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.08	0.06	0.07	0.06	0.06	0.07	
1558	いわき市	中学校	いわき市立植田中学校	9月13日	50cm	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	
1559	いわき市	中学校	いわき市立勿来第一中学校	9月6日	50cm	0.05	0.05	0.07	0.06	0.06	0.07	
					1m	0.04	0.05	0.07	0.06	0.06	0.07	
1560	いわき市	中学校	いわき市立勿来第二中学校	9月7日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.06	0.07	0.07	
1561	いわき市	中学校	いわき市立川部中学校	9月18日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.05	0.07	0.06	
					1m	0.06	0.07	0.06	0.05	0.07	0.06	
1562	いわき市	中学校	いわき市立四倉中学校	9月26日	50cm	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.08	0.09	0.10	0.09	0.09	
1563	いわき市	中学校	いわき市立大野中学校	9月12日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.08	0.09	0.08	
					1m	0.09	0.07	0.08	0.07	0.09	0.08	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1564	いわき市	中学校	いわき市立久之浜中学校	9月12日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.10	0.09	
					1m	0.08	0.09	0.08	0.09	0.09	0.10	
1565	いわき市	中学校	いわき市立小川中学校	9月18日	50cm	0.09	0.08	0.10	0.09	0.10	0.11	
					1m	0.08	0.09	0.09	0.10	0.10	0.11	
1566	いわき市	中学校	いわき市立赤井中学校	9月19日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.10	0.09	
					1m	0.07	0.07	0.09	0.08	0.10	0.09	
1567	いわき市	中学校	いわき市立川前中学校	9月27日	50cm	0.09	0.10	0.08	0.09	0.10	0.12	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.1527いわき市立川前小学校と共用
					1m	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	0.12	
1568	いわき市	中学校	いわき市立桶売中学校	9月27日	50cm	0.12	0.09	0.11	0.12	0.09	0.12	[正門][校庭・園庭等] No.1528いわき市立桶売小学校と共用 [校庭・園庭等] 第11回は工事等により4地点の平均値
					1m	0.12	0.10	0.11	0.13	0.09	0.10	
1569	いわき市	中学校	いわき市立小白井中学校	9月27日	50cm	0.12	0.10	0.08	0.09	0.08	0.07	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.1529いわき市立小白井小学校と共用
					1m	0.11	0.09	0.09	0.09	0.08	0.07	
1570	いわき市	中学校	東日本国際大学附属昌平中学校	9月25日	50cm	0.08	0.09	0.07	0.08	0.07	0.07	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.1589東日本国際大学附属昌平高校と共用
					1m	0.08	0.09	0.08	0.08	0.07	0.06	
1571	いわき市	中学校	磐城緑蔭中学校	9月28日	50cm	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.1590磐城緑蔭高校と共用
					1m	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09	0.10	
1572	いわき市	中学校	いわき秀英中学校	9月25日	50cm	0.07	0.06	0.09	0.07	0.10	0.10	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.1530いわき秀英小学校、No.1591いわき秀英高校と共用
					1m	0.07	0.07	0.08	0.08	0.09	0.10	
1573	いわき市	高等学校	いわき海星高校	9月19日	50cm	0.06	0.07	0.07	0.09	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.07	0.07	0.09	0.07	0.07	
1574	いわき市	高等学校	小名浜高校	9月19日	50cm	0.09	0.09	0.07	0.06	0.10	0.10	
					1m	0.09	0.09	0.06	0.08	0.10	0.11	
1575	いわき市	高等学校	好間高校	9月25日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.09	
					1m	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	



福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1576	いわき市	高等学校	平商業高校	9月26日	50cm	0.07	0.10	0.06	0.07	0.08	0.09	
					1m	0.08	0.09	0.07	0.06	0.08	0.09	
1577	いわき市	高等学校	磐城高校	9月26日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.09	0.08	0.09	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	
1578	いわき市	高等学校	磐城桜が丘高校	9月26日	50cm	0.07	0.08	0.06	0.07	0.07	0.08	
					1m	0.07	0.09	0.07	0.06	0.07	0.07	
1579	いわき市	高等学校	平工業高校	9月28日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	0.09	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.09	
1580	いわき市	高等学校	いわき光洋高校	9月20日	50cm	0.10	0.10	0.09	0.09	0.09	0.08	
					1m	0.09	0.09	0.09	0.08	0.08	0.07	
1581	いわき市	高等学校	遠野高校	9月14日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.06	0.08	0.08	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.06	0.09	0.08	
1582	いわき市	高等学校	湯本高校	9月13日	50cm	0.07	0.09	0.08	0.08	0.07	0.08	
					1m	0.07	0.08	0.09	0.08	0.07	0.08	
1583	いわき市	高等学校	いわき翠の杜高校	11月8日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.08	0.10	0.11	正門と校庭は9月14日に測定
					1m	0.08	0.08	0.07	0.08	0.10	0.11	
1584	いわき市	高等学校	いわき総合高校	9月14日	50cm	0.06	0.07	0.07	0.07	0.09	0.10	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.07	0.09	0.09	
1585	いわき市	高等学校	磐城農業高校	9月13日	50cm	0.06	0.08	0.07	0.06	0.05	0.06	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.05	0.05	0.05	
1586	いわき市	高等学校	勿来工業高校	9月13日	50cm	0.06	0.05	0.07	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.05	0.05	0.07	0.06	0.07	0.07	
1587	いわき市	高等学校	勿来高校	9月6日	50cm	0.06	0.08	0.07	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.07	0.08	0.08	
1588	いわき市	高等学校	四倉高校	9月26日	50cm	0.09	0.09	0.11	0.10	0.10	0.11	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.1596富岡 支援学校(中学部・高等部)と共用
					1m	0.09	0.09	0.11	0.10	0.10	0.11	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu$ Sv/h)						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1589	いわき市	高等学校	東日本国際大学附属昌平高校	9月25日	50cm	0.08	0.09	0.07	0.08	0.07	0.07	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.1570東日本国際大学附属昌平中学校と共用
					1m	0.08	0.09	0.08	0.08	0.07	0.06	
1590	いわき市	高等学校	磐城緑蔭高校	9月28日	50cm	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.1571磐城緑蔭中学校と共用
					1m	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09	0.10	
1591	いわき市	高等学校	いわき秀英高校	9月25日	50cm	0.07	0.06	0.09	0.07	0.10	0.10	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.1530いわき秀英小学校、No.1572いわき秀英中学校と共用
					1m	0.07	0.07	0.08	0.08	0.09	0.10	
1592	いわき市	高等学校	福島県磐城第一高校	9月18日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.09	0.09	0.10	
					1m	0.07	0.08	0.08	0.09	0.09	0.10	
1593	いわき市	特別支援学校	聴覚支援学校平分校	9月19日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.06	0.08	0.08	[校庭・園庭等] No.1596富岡支援学校(小学部)と共用
					1m	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	
1594	いわき市	特別支援学校	平支援学校	9月19日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.08	0.11	0.10	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.07	0.10	0.10	
1595	いわき市	特別支援学校	いわき支援学校	9月25日	50cm	0.09	0.10	0.09	0.09	0.08	0.08	
					1m	0.09	0.12	0.09	0.09	0.08	0.08	
1596	いわき市	特別支援学校	富岡支援学校	9月19日	50cm	0.09	0.10	0.08	0.07	0.08	0.08	小学部 [校庭・園庭等] No.1593聴覚支援学校平分校と共用
					1m	0.09	0.09	0.06	0.07	0.07	0.08	
				9月26日	50cm	0.09	0.09	0.11	0.10	0.10	0.11	中学部・高等部 [正門][昇降口][校庭・園庭等] No.1588四倉高校と共用
					1m	0.09	0.09	0.11	0.10	0.10	0.11	
1597	いわき市	専修学校	いわき市立磐城共立高等看護学院	9月18日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.09	/	/	[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.07	0.09	0.08	0.09	/	/	
1598	いわき市	専修学校	磐城高等芸術商科総合学園	9月19日	50cm	0.09	0.08	0.08	0.09	/	/	[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.08	0.08	0.08	0.09	/	/	
1599	いわき市	専修学校	磐城学芸専門学校	9月25日	50cm	0.09	0.08	0.10	0.10	0.10	0.09	
					1m	0.08	0.07	0.09	0.11	0.10	0.09	
1600	いわき市	専修学校	松村看護専門学校	9月25日	50cm	0.09	0.09	0.10	0.10	/	/	[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.09	0.09	0.10	0.10	/	/	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果  
(平成30年8月30日～11月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1601	いわき市	専修学校	いわき市医師会附属准看護学校	9月20日	50cm	0.08	0.05	0.06	0.06			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.07	0.06	0.06	0.05			
1602	いわき市	専修学校	iwakiヘアメイクアカデミー	9月28日	50cm	0.09	0.07	0.09	0.07			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.08	0.07	0.09	0.07			
1603	いわき市	高等専門学校	福島工業高等専門学校	9月18日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.06	0.07	
					1m	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	

※ 「第11回調査結果」とは、平成29年9月5日から10月13日に実施した「福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第11回)」における調査結果。その他については、備考欄に記載する。